



L'entreprise

AGRI HORSE, magasin d'alimentation équine, répond aux besoins de vos chevaux (élevage, course, sport et loisirs).

AGRI HORSE, basé à Le Merlerault en Normandie dans le département de l'Orne (61), au cœur du pays du cheval, AGRI HORSE a fait le choix d'une nutrition animale équine basée sur l'utilisation de céréales, c'est-à-dire de matières premières simples.

AGRI HORSE propose une gamme complète de produits : aliments, compléments alimentaires et soins, vitamines et minéraux, poudres de plantes, huiles végétales, fourrages, copeaux et litières répondant à tous les besoins de vos chevaux quelle que soit leur activité.

AGRI HORSE vous propose de découvrir sa gamme complète de produits.



Nos engagements qualité



La présence du logo «NO DOPING», sur l'étiquette d'un produit garantit que celui-ci ne contient aucune substance prohibée et qu'il peut être administré en toute confiance jusqu'au jour de l'épreuve ou de la compétition.



Nous restons à votre disposition pour toutes demandes d'informations ou de conseils.

Par téléphone: 02.33.67.48.51 ou par mail: agrihorse@orange.fr



Possibilité de LIVRAISON PARTOUT EN FRANCE via Colissimo ou transporteur.



Nos Marques



Gamme de prestige READY CHEVAL

Marque déposée depuis 2007.

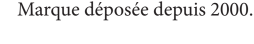
Les aliments 100% prêts à l'emploi et garantis LCH*.

Spécialement conçus pour répondre aux besoins nutritionnels de tous types de types chevaux.

Foal, élevage, entrainement, performance, course, sport et loisir.

12 déclinaisons de READY CHEVAL.





Développés pour permettre une croissance optimale et le bien-être de vos chevaux.

Des aliments frais et de qualité.

Une gamme diversifée et adaptée à vos besoins.

À base de céréales entières, aplaties, floconnées, granulés.

Sommaire-

READY CHEVAL

Ready élevage	p 9
Ready foal lacté	p 10
Ready foal 1er Age	p 11
Ready foal plus	p 12
Ready yearling	p 13
Ready muesli avec ail émincé	p 14
Ready success sans céréales	p 15
Ready drate	p 16
Ready classique	p 17
Ready performance	p 18
Ready course	p 19
Ready mash flocons	p 20
Ready mash plantes	p 21

Aliments complémentaires

p 23
p 24
p 25
p 26
p 27
p 28
p 29
p 30
p 31
p 32
p 33

Aliments simples

Avoine	p 35
Orge	p 35
Maïs	p 35
Pois vert	p 35
Févérole	p 35
Graine de soja floconnée	p 35
Graine de tournesol	p 35
Graine de lin toastée	p 35
Granulé de luzerne 17% cheval	p 35
Granulé de pulpe de betterave	p 35
Tourteau de soja	p 36
Blé	p 36
Gros son de blé	p 36
Carottes	p 36
Mélange de céréales concassées	p 36

Minéraux

Agri Horse MINÉRAL	p 38
Seau à lécher AGRI CROC	p 38
Seau à lécher AGRI'FLY	p 38
Seau à lécher MATH'S PEGASUS	p 39
Minéral pierre à lécher - ADVANTAGE	p 39
Pierre à lécher	p 40
Equiblock	p 40
Pierre à lécher Sel marin	p 40
Himalayan Salt Licks Naf	p 40

Sommaire-

Compléments alimentaires et Soins

Élevage	
AH Brith	p 42
AH Lacto	p 43
AHCalci Phos	p 44
Forme & Bien-	-être
AH Délices	p 44
AH Vital	p 45
AH Vita C	p 45
AH Vitamine E, Sélenium et l	Lysine p 46
Performanc	e
Red Cell	p 47
Red Cell Booster	p 47
Muscles	
AH Lactic	p 48
AH Muscle	p 48
Maxi Rice	p 49
Respiration	ı
Honey + C	p 50
Air Power	p 50
Comportement &	Stress
AH Calm	p 51
AH Ovary	p 52
AH Diur	p 52
AH Electro	p 53
Digestion	
AGRI EQUI GAST	p 54
AGRI EQUI PAR	p 54
AH FLORA	p 55
AH GASTRO	p 55

ATTA CODD OEI	5/
ATTA-SORB-GEL	p 56
Charbon végétal	p 56
Locomotion	
AH Dol	p 57
AH Dol Gel	p 57
AH Harpago	p 58
Copper Max	p 59
Ostéo Glycan	p 59
Soins des membres	
AH Arnica	p 60
Argile Mix	p 60
Soins des pieds	
AH Fourbures	p 61
AH Onguent	p 62
AH Fourchettes	p 62
Best hoof biotine	p 63
Derme & Épiderme	
AH Cicatrisant	p 64
AH Crevasses	p 64
AH Verrues	p 65
AH Verrues plus	p 65
Laser sheen	p 66
Anti insectes	
Equifly-Roll'On	p 66
AH-Derm	p 67
Premiers soins	
Bandes Cohésives Flex'On	p 68
Coton Gaze	p 68
Eazi-care	p 69

Sommaire

Autres compléments

Biotics	p 70
Respirator boost	p 70
Oilovite	p 70
In the pink senior	p 71
Algues marines	p 71
Huile de Haarlem	p 71
Deet Power Performance	p 71

Poudres de plantes

ABSINTHE	p 73
ACÉROLA	p 73
AIL	p 73
ANIS VERT	p 73
ARMOISE	p 73
ARNICA	p 73
ARTICHAUT	p 73
AUBÉPINE	p 73
BAMBOU	p 73
BARDANE	p 73
CAMOMILLE	p 73
CAROUBE	p 73
CHARDON MARIE	p 73
CHIENDENT	p 73
CHRYSANTHELLUM	p 73
CONSOUDE	p 73
CURCUMA	p 73
ECHINACEA	p 73
EUCALYPTUS	p 73
FENOUIL	p 73
FENUGREC	p 74
FRAMBOISIER	p 74
GATTILIER	p 74
HARPAGOPHYTUM	p 74
HOUBLON	p 74
LEVURE DE BIÈRE	p 74
LITHOTHAMNE	p 74
MENTHE POIVRÉE	p 74

ORTIE PIQUANTE	p 74
PASSIFLORE	p 74
PISSENLIT	p 74
PRÊLE	p 74
REINE DES PRÉS	p 74
SAUGE	p 74
SPIRULINE	p 74
THYM DE PROVENCE	p 74
VALÉRIANE	p 74
VERVEINE	p 74
VIGNE ROUGE	p 74

Huiles végétales

Huile d'Arachide	p 76
Huile de Colza	p 76
Huile de Lin	p 76
Huile de Maïs	p 76
Huile de Noix de Coco Bio Vierge	p 76
Huile d'Olive	p 76
Huile Oméga 3,6,9	p 76
Huile de Pépins de Raisins	p 76
Huile de Tournesol	p 76
Vinaigre de Cidre	p 76

Fourrages compactes

Luzerne AGRI HORSE (sans mélasse) p 78	
Luzerne READY (avec mélasse)	p 78
FourraPlus	p 78
Jopack Horse Dinner	p 78
Foin Enrubanné Ray Grass	p 79
Foin Enrubanné Prairie Naturelle	p 79

Copeaux et litières

Copeaux Lin	p 79
Copeau Large Pétale	p 79
Copeaux Standard	p 79
Granulé de paille Vivabox	p 79
AH Asséchant	p 79







READY CHEVAL Aliments prêts à l'emploi









READY ÉLEVAGE

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Jument en gestation et lactation, étalon

Composition:

Orge floconnée, avoine, luzerne agglomérée, maïs floconné, tourteau feed d'extraction de colza, flocons de pois, enveloppes d'avoine, tourteau feed d'extraction de soja, sirop de sucre, graines de lin extrudées, mélasse de canne, tourteau feed d'extraction de tournesol, orge, carbonate de calcium, phosphate mono-bicalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, blé, graines de colza, oxyde de magnésium, huile de colza, levure de bière, arôme caramel.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		91,30	
HUMIDITE	%	11.82	
PROTEINE	%	13.01	
MATIERES GRASSES	%	2.76	
MATIERES MINERALES	%	5.46	
CELLULOSE	%	9.42	
AMIDON	%	36.80	
SUCRE	%	4.40	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.32	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.82	
CALCIUM	g/kg	7.26	
PHOSPHORE	g/kg	5.40	
MAGNESIUM	%	0.2	
SEL	%	0.29	
ADF	%	12.27	
NDF	%	23.74	
LIGNINE	%	2.68	
METHIONINE	g/kg	2.13	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.83	
LYSINE	g/kg	5.48	
THREONINE	g/kg	4.81	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	97.98	
VOLUME	%	100	



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1 kg



READY FOAL LACTÉ

Aliment prêt à l'emploi

Destination: Foal

<u>Composition</u>:

Flocons d'Orge, Flocon de maïs, Tourteau feed d'extraction de colza, Tourteau d'extraction soja, Graines de soja floconnées, Avoine, Luzerne déshydratée, Poudre de lait écremé, Sucre, Carbonate de calcium, Huile de colza, Lithothamne, Pulpes de betteraves, Graine de lin extrudée, Phosphate bicalcique, Oxyde de magnesium, Remoulage de blé, Chlorure de sodium, Mélasse de canne à sucre.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
Protéine brute	%	17,30	
Matières grasses brutes	%	4,50	
Cendres brutes	%	6,10	
Cellulose brute	%	7,00	
Sodium	%	0,17	
Additif (/kg)			
3a - Vitamines			
Vitamine A (3a672a)	UI	15 000	
Vitamine D3 (3a671)	UI	2 400	
Vitamine E (3a700)	UI	300	



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1.2 kg



READY FOAL 1ER AGE

Aliment prêt à l'emploi

Destination: Foal

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, luzerne agglomérée, avoine, maïs floconné, graines de soja toastées, tourteau feed d'extraction de colza, tourteau feed d'extraction de soja, cosse d'avoine, graines de lin extrudées, tourteau feed d'extraction de tournesol, sirop de sucre, huile de colza, orge, algues marines calcaires, chicorée racine, mélasse de canne, son de blé, blé, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, sel, lactosérum, remoulage de blé, maïs, graines de colza, lait écrémé en poudre, oxyde de magnésium, poudre de lait, phosphate monobicalcique, levure de bière, phosphate de magnésium, sulfate de sodium, arôme caramel.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		96.34	
HUMIDITE	%	11.74	
PROTEINE	%	16.07	
MATIERES GRASSES	%	5.53	
MATIERES MINERALES	%	7.16	
CELLULOSE	%	8.67	
AMIDON	%	28.63	
SUCRE	%	5.52	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.66	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.75	
CALCIUM	g/kg	11.35	
PHOSPHORE	g/kg	5.94	
MAGNESIUM	%	0.26	
SEL	%	0.41	
ADF	%	12.23	
NDF	%	22.82	
LIGNINE	%	2.74	
METHIONINE	g/kg	2.88	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	6.06	
LYSINE	g/kg	7.76	
THREONINE	g/kg	6.12	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	126.47	
VOLUME	%	100	



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1 kg



READY FOAL PLUS

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Poulain en croissance - Sevrage - De 6 à 18 mois

Composition:

Orge floconnée, luzerne 17 cheval, avoine, maïs floconné, graines de soja toastées, soja floconné, graines de tournesol, pois vert floconné, flocons de féverole, graines de lin extrudées, huile de colza, tourteau de soja, mélasse de canne, son de blé, tourteau feed d'extraction de colza, tourteau feed d'extraction de tournesol, blé, huile de lin, phosphate bicalcique, remoulage, carbonate de calcium, sel, phosphate mono-bicalcique, graines de colza, oxyde de magnésium, levure de bière, biotine, arôme caramel.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		93.73
HUMIDITE	%	11.59
PROTEINE	%	16.22
MATIERES GRASSES	%	6.29
MATIERES MINERALES	%	6.81
CELLULOSE	%	9.75
AMIDON	%	27.32
SUCRE	%	5.38
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.65
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	2.39
CALCIUM	g/kg	9.93
PHOSPHORE	g/kg	6.44
MAGNESIUM	%	0.28
SEL	%	0.36
ADF	%	12.65
NDF	%	23.23
LIGNINE	%	3.13
METHIONINE	g/kg	2.65
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	5.83
LYSINE	g/kg	7.60
THREONINE	g/kg	6.23
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	128.58
VOLUME	%	100



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1,100 kg



READY YEARLING

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Yearling / Préparation aux ventes

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, luzerne agglomérée, avoine, maïs floconné, graines de soja toastées, tourteau feed d'extraction de colza, cosse d'avoine, tourteau feed d'extraction de soja, pois vert floconné, pulpe de caroube, sirop de sucre, huile de colza, graine de lin extrudées, mélasse de canne, orge, tourteau feed d'extraction de tournesol, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, pré-mélanges d'additifs, remoulage de blé.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		93.98	
HUMIDITE	%	11.85	
PROTEINE	%	15.25	
MATIERES GRASSES	%	5.3	
MATIERES MINERALES	%	5.84	
CELLULOSE	%	9.33	
AMIDON	%	29.89	
SUCRE	%	5.93	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.55	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.69	
CALCIUM	g/kg	7.82	
PHOSPHORE	g/kg	5.81	
MAGNESIUM	%	0.24	
SEL	%	0.3	
ADF	%	12.43	
NDF	%	23.06	
LIGNINE	%	3.04	
METHIONINE	g/kg	2.49	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	5.54	
LYSINE	g/kg	7.08	
THREONINE	g/kg	5.86	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	120.21	
VOLUME	%	100	



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1,100 kg



READY MUESLI AVEC AIL ÉMINCÉ

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

Composition:

Avoine, orge floconnée, luzerne agglomérée, maïs floconné, enveloppes d'avoine, gruaux d'avoine, orge, flocons de pois, ail flocons, sucre, phosphate bicalcique, tourteau feed d'extraction de soja, flocons de carotte, carbonate de calcium, phosphate mono-bicalcique, chlorure de sodium, pré-mélanges d'additifs, remoulage de blé, mélasse de canne, oxyde de magnésium, huile de colza, levure de bière, sel.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		86.30	
HUMIDITE	%	10.42	
PROTEINE	%	11.54	
MATIERES GRASSES	%	3.10	
MATIERES MINERALES	%	5.54	
CELLULOSE	%	11.78	
AMIDON	%	33.07	
SUCRE	%	3.4	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.16	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.98	
CALCIUM	g/kg	8.38	
PHOSPHORE	g/kg	6.18	
MAGNESIUM	%	0.16	
SEL	%	0.11	
ADF	%	14.71	
NDF	%	27.58	
LIGNINE	%	2.89	
METHIONINE	g/kg	1.88	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.49	
LYSINE	g/kg	4.77	
THREONINE	g/kg	4.23	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	85.54	
VOLUME	%	100	



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,800 kg



READY SUCCESS SANS CÉRÉALES

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

Enveloppes d'avoine, luzerne granulé, luzerne fibre, graines de tournesol, flocons de féverole, flocons de pois, huile de colza, gousses de caroube séchées, graines de soja toastées, son de riz, graines de lin extrudées, tourteau feed d'extraction de colza, tourteau feed d'extraction de tournesol, flocons de carotte, carbonate de calcium, phosphate mono-bicalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, pré-mélanges d'additifs, blé, remoulage de blé, graines de colza, mélasse de canne, oxyde de magnésium, levure de bière.



Faible teneur en amidon et en sucre



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		69.17	
HUMIDITE	%	9.09	
PROTEINE	%	11.23	
MATIERES GRASSES	%	7.54	
MATIERES MINERALES	%	7.52	
CELLULOSE	%	23.33	
AMIDON	%	5.14	
SUCRE	%	4.16	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.78	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	2.29	
CALCIUM	g/kg	10.12	
PHOSPHORE	g/kg	4.17	
MAGNESIUM	%	0.17	
SEL	%	0.27	
ADF	%	29.8	
NDF	%	47.9	
LIGNINE	%	6.18	
METHIONINE	g/kg	2.23	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.11	
LYSINE	g/kg	6.05	
THREONINE	g/kg	5.33	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	76.88	
VOLUME	%	100	



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1,100 kg



READY DRATE

Aliment composé à réhydrater

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

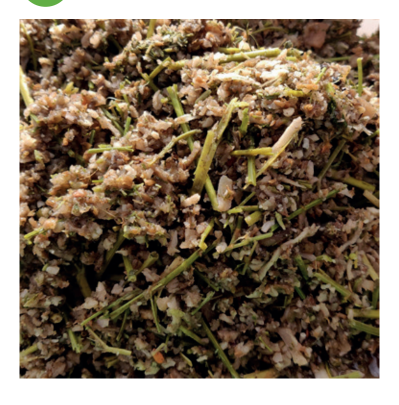
<u>Composition</u>:

Pulpe racine de chicorée, Cosse de betterave, Luzerne fibre, Son de blé, Lithothamne, Betterave déshydratée, graine de lin extrudée, arôme.



Réhydrate vos chevaux.





Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
PROTEINES BRUTES	%	9,60	
MATIERES GRASSES BRUTES	%	1.80	
CENDRES BRUTES	%	12.00	
CELLULOSE BRUTE	%	18.80	
SODIUM	%	0.13	



Garantie LCH



Conditionnement : Sac de 15 kg



Densité : 2 litres = 0.740 kg



READY CLASSIQUE

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Cheval pré-entrainement / Entrainement

Composition:

Orge floconnée, avoine, luzerne 17 Cheval, maïs floconné, flocons de pois, enveloppes d'avoine, gruaux d'avoine, orge, phosphate bicalcique, tourteau feed d'extraction de soja, sirop de glucose, huile de colza, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, oxyde de magnésium, levure de bière.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		91.12	
HUMIDITE	%	11.03	
PROTEINE	%	11.75	
MATIERES GRASSES	%	3.13	
MATIERES MINERALES	%	6.32	
CELLULOSE	%	10.31	
AMIDON	%	37.22	
SUCRE	%	3	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.20	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.95	
CALCIUM	g/kg	10.45	
PHOSPHORE	g/kg	7.09	
MAGNESIUM	%	0.19	
SEL	%	0.27	
ADF	%	12.97	
NDF	%	25.03	
LIGNINE	%	2.56	
METHIONINE	g/kg	1.88	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.44	
LYSINE	g/kg	4.87	
THREONINE	g/kg	4.31	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	88.16	
VOLUME	%	100	



Garantie LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,950 kg



READY PERFORMANCE

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Chevaux de course et de compétition

Composition:

Avoine, orge floconnée, luzerne granulé, maïs floconné, son de blé, graines de tournesol, tourteau feed d'extraction de colza, féverole floconné, sucre, son de riz, flocons de pois, tourteau feed d'extraction de soja, huile de colza, algues marines calcaires, mélasse de canne, orge, sel, chlorure de sodium, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, oxyde de magnésium, levure de bière, biotine.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		91.18	
HUMIDITE	%	10.86	
PROTEINE	%	12.55	
MATIERES GRASSES	%	5.34	
MATIERES MINERALES	%	6.07	
CELLULOSE	%	10.26	
AMIDON	%	33.42	
SUCRE	%	3.88	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.18	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	2.02	
CALCIUM	g/kg	8.25	
PHOSPHORE	g/kg	5.15	
MAGNESIUM	%	0.24	
SEL	%	0.53	
ADF	%	12.81	
NDF	%	25.25	
LIGNINE	%	2.72	
METHIONINE	g/kg	2.07	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.99	
LYSINE	g/kg	5.44	
THREONINE	g/kg	4.59	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	96.47	
VOLUME	%	100	



Garantie LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1,100 kg



READY COURSE

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Chevaux de course et de compétition

<u>Composition</u>:

Avoine, orge floconnée, maïs floconnée, son de blé, blé poppé, tourteau feed d'extraction de colza, graines de lin toastées, enveloppes d'avoine, tourteau feed d'extraction de soja, son de riz, flocons de pois, sucre, gousses de caroube séchées, soja floconné, orge, sel, chlorure de sodium, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, oxyde de magnésium, levure de biere, ail.



Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
UF CHEVAL		91,37	
HUMIDITE	%	11.33	
PROTEINE	%	12.7	
MATIERES GRASSES	%	4.8	
MATIERES MINERALES	%	5.7	
CELLULOSE	%	8.8	
AMIDON	%	35.3	
SUCRE	%	4.25	
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.84	
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.31	
CALCIUM	g/kg	3.84	
PHOSPHORE	g/kg	5.01	
MAGNESIUM	%	0.21	
SEL	%	0.18	
ADF	%	12.06	
NDF	%	25.52	
LIGNINE	%	2.71	
METHIONINE	g/kg	2.11	
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	5.06	
LYSINE	g/kg	5.18	
THREONINE	g/kg	4.53	
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	99.74	
VOLUME	%	100	



Garantie LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1.100 kg



READY MASH FLOCONS

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux / Récupération et réhydratation

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, son de blé, avoine, maïs floconné, blé floconné, tourteau de pression de graines de lin, pulpe de betterave, algues marines calcaires, sucre.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		92.98
HUMIDITE	%	12.24
PROTEINE	%	12.25
MATIERES GRASSES	%	3.06
MATIERES MINERALES	%	4.63
CELLULOSE	%	7.03
AMIDON	%	38.43
SUCRE	%	3.94
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.33
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.09
CALCIUM	g/kg	5.14
PHOSPHORE	g/kg	4.99
MAGNESIUM	%	0.26
ADF	%	8.87
NDF	%	23.92
LIGNINE	%	1.85
METHIONINE	g/kg	2.06
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.84
LYSINE	g/kg	4.58
THREONINE	g/kg	4.27
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	95.11
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 15 kg



Densité : 2 litres = 0,900 kg



READY MASH PLANTES

Aliment prêt à l'emploi

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux / Récupération et réhydratation

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, avoine, son de blé, maïs floconné, graines de lin, flocons de pois, flocons de carottes, betterave, feuilles d'artichaut.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		96.91
HUMIDITE	%	11.18
PROTEINE	%	11.80
MATIERES GRASSES	%	4.31
MATIERES MINERALES	%	2.86
CELLULOSE	%	7.97
AMIDON	%	40.50
SUCRE	%	4.32
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.85
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.24
CALCIUM	g/kg	0.99
PHOSPHORE	g/kg	4.00
MAGNESIUM	%	0.16
ADF	%	9.65
NDF	%	23.50
LIGNINE	%	1.76
METHIONINE	g/kg	1.87
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.68
LYSINE	g/kg	4.61
THREONINE	g/kg	3.97
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	90.38
VOLUME	%	100



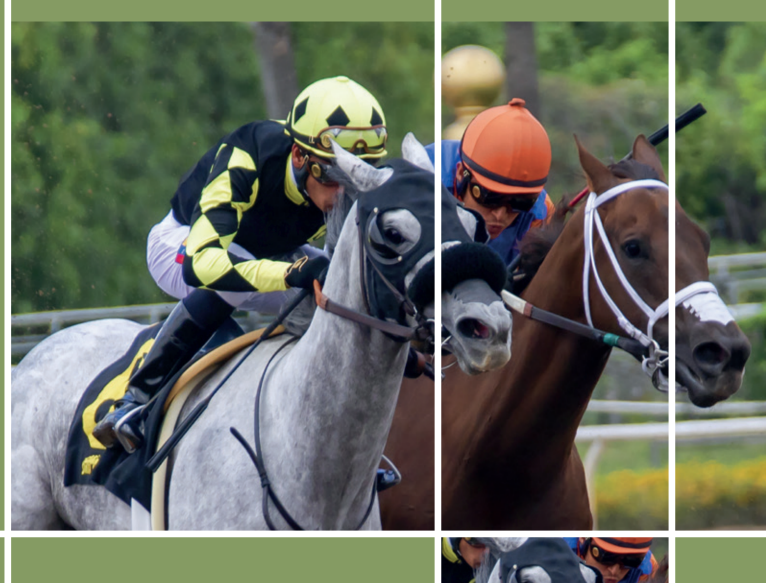
Non LCH



Conditionnement : Sac de 15 kg



Densité : 2 litres = 1 kg



Aliments complémentaires Agri-Horse







Référence : COMABS



AGRI HORSE ÉLEVAGE

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Destiné aux juments vides, aux chevaux en repos et aux poneys.

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, avoine, maïs floconné, flocons de pois, algues marines calcaires, huile de colza, sirop de glucose, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, mélasse de canne, oxyde de magnésium, levure de bière, arôme caramel.



Informations nut	tritionnelle	es
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		101.25
HUMIDITE	%	12.13
PROTEINE	%	10.19
MATIERES GRASSES	%	3.23
MATIERES MINERALES	%	3.88
CELLULOSE	%	5.62
AMIDON	%	49.1
SUCRE	%	3.09
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.15
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.08
CALCIUM	g/kg	5.9
PHOSPHORE	g/kg	3.88
MAGNESIUM	%	0.17
SEL	%	0.11
ADF	%	6.91
NDF	%	18.42
LIGNINE	%	1.12
METHIONINE	g/kg	1.68
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.14
LYSINE	g/kg	4,00
THREONINE	g/kg	3.52
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	80.13
VOLUME	%	100



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,950 kg

Référence: COMA7S



AGRI HORSE POULINIERE

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Destiné aux juments pleines et suitées, étalon.

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, avoine, luzerne agglomérée, maïs floconné, flocon de pois, sirop de sucre, gousses de caroube séchées, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, mélasse de canne, oxyde de magnésium, huile de colza, levure de bière, arôme caramel.



Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		92.33
HUMIDITE	%	11.94
PROTEINE	%	11.15
MATIERES GRASSES	%	2.28
MATIERES MINERALES	%	4.08
CELLULOSE	%	9.12
AMIDON	%	41.55
SUCRE	%	4.29
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.10
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.81
CALCIUM	g/kg	4.97
PHOSPHORE	g/kg	3.75
MAGNESIUM	%	0.14
SEL	%	0.08
ADF	%	11.56
NDF	%	23.17
LIGNINE	%	2.42
METHIONINE	g/kg	1.8
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.15
LYSINE	g/kg	4.29
THREONINE	g/kg	4.02
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	82.21
VOLUME	%	100



Ne convient pas aux chevaux de course et de compétition!



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,900 kg



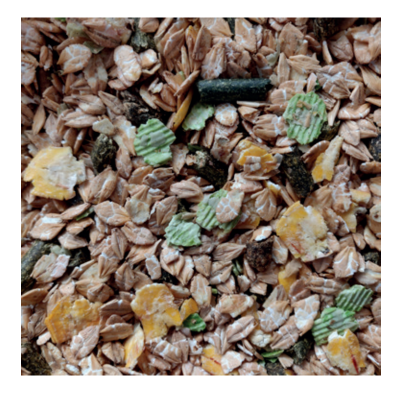
AGRI HORSE SANS AVOINE

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, granulé de luzerne 17 cheval, maïs floconné, flocons de pois, sirop de sucre, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, mélasse de canne, oxyde de magnésium, huile de colza, levure de bière, arôme caramel.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		93.94
HUMIDITE	%	12.31
PROTEINE	%	11.29
MATIERES GRASSES	%	1.85
MATIERES MINERALES	%	4.74
CELLULOSE	%	7.97
AMIDON	%	43.55
SUCRE	%	4.23
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.11
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.68
CALCIUM	g/kg	6.4
PHOSPHORE	g/kg	4.46
MAGNESIUM	%	0.16
SEL	%	0.21
ADF	%	10.02
NDF	%	20.88
LIGNINE	%	2.06
METHIONINE	g/kg	1.78
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	3.99
LYSINE	g/kg	4.40
THREONINE	g/kg	4.06
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	83.69
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0.900 kg



AGRI HORSE ALIMENT FIBRE

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

Luzerne agglomérée, orge floconnée, maïs floconné, cosses de lin, avoine, sucre, phosphate bicalcique, carbonate de calcium, sel, prémélanges d'additifs, huile de colza, mélasse de canne, remoulage de blé, levure de bière, arôme caramel.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
PROTEINE		11.0
MATIERES GRASSES	%	3.0
MATIERE MINERALES	%	7.5
CELLULOSE	%	15.9



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,800 kg



AGRI HORSE LUZERNE PLUS

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Pour chevaux d'élevage et de loisirs.

<u>Composition</u>:

Orge floconnée, luzerne agglomérée, avoine, maïs floconné, fibre de luzerne, flocons de pois, sirop de sucre, tourteau feed d'extraction de colza, enveloppes d'avoine, tourteau feed d'extraction de soja, carbonate de calcium, phosphate monocalcique, phosphate bicalcique, chlorure de sodium, prémélanges d'additifs, mélasse de canne, remoulage de blé, orge, oxyde de magnésium, huile de colza, levure de bière, biotine, arôme caramel.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		86.00
HUMIDITE	%	11.45
PROTEINE	%	11.94
MATIERES GRASSES	%	2.33
MATIERES MINERALES	%	5.45
CELLULOSE	%	12.12
AMIDON	%	34.99
SUCRE	%	4.10
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.12
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.74
CALCIUM	g/kg	7.61
PHOSPHORE	g/kg	4.07
MAGNESIUM	%	0.16
ADF	%	14.97
NDF	%	26.78
LIGNINE	%	3.33
METHIONINE	g/kg	1.93
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.26
LYSINE	g/kg	4.75
THREONINE	g/kg	4.52
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	84.47
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,750 kg



AGRI HORSE MIX CÉRÉALES

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

2/3 Orge floconnée, 1/3 maïs floconné, molashine.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		105.6
HUMIDITE	%	13.06
PROTEINE	%	9.69
MATIERES GRASSES	%	2.31
MATIERES MINERALES	%	2.07
CELLULOSE	%	4.14
AMIDON	%	55.38
SUCRE	%	2.93
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.11
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.01
CALCIUM	g/kg	0.57
PHOSPHORE	g/kg	3.13
MAGNESIUM	%	0.11
ADF	%	5.17
NDF	%	15.83
LIGNINE	%	0.84
METHIONINE	g/kg	1.69
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	3.96
LYSINE	g/kg	3.39
THREONINE	g/kg	3.35
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	75.6
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,900 kg



AGRI HORSE MIX CÉRÉALES PLUS

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

¼ Avoine noire, ¼ orge floconnée, ¼ maïs floconné, ¼ granulé de luzerne 17 cheval, molashine.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		89.50
HUMIDITE	%	11.18
PROTEINE	%	11.42
MATIERES GRASSES	%	3.03
MATIERES MINERALES	%	4.21
CELLULOSE	%	11.55
AMIDON	%	39.02
SUCRE	%	2.77
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.18
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.05
CALCIUM	g/kg	5.10
PHOSPHORE	g/kg	2.91
MAGNESIUM	%	0.13
ADF	%	14.53
NDF	%	26.12
LIGNINE	%	3.14
METHIONINE	g/kg	1.91
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.28
LYSINE	g/kg	4.24
THREONINE	g/kg	4.27
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	81.16
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1.100 kg



AGRI HORSE « 2/3 ORGE, 1/3 AVOINE »

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

2/3 orge floconnée, 1/3 avoine noire, mélasse de canne, huile de lin.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		97.38
HUMIDITE	%	11.66
PROTEINE	%	10.50
MATIERES GRASSES	%	2.64
MATIERES MINERALES	%	2.47
CELLULOSE	%	7.26
AMIDON	%	47.06
SUCRE	%	2.76
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.12
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0.96
CALCIUM	g/kg	0.79
PHOSPHORE	g/kg	3.34
MAGNESIUM	%	0.12
ADF	%	8.81
NDF	%	22.09
LIGNINE	%	1.49
METHIONINE	g/kg	1.76
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.49
LYSINE	g/kg	4.03
THREONINE	g/kg	3.58
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	82.27
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,700 kg



AGRI HORSE « 2/3 AVOINE - 1/3 ORGE »

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

2/3 avoine, 1/3 orge floconnée, melasse de canne, huile de lin.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		92.76
HUMIDITE	%	10.70
PROTEINE	%	10.57
MATIERES GRASSES	%	3.60
MATIERES MINERALES	%	2.57
CELLULOSE	%	9.57
AMIDON	%	42.64
SUCRE	%	2.13
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0.12
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	1.24
CALCIUM	g/kg	0.92
PHOSPHORE	g/kg	3.31
MAGNESIUM	%	0.13
ADF	%	11.60
NDF	%	25.99
LIGNINE	%	1.98
METHIONINE	g/kg	1.81
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4.87
LYSINE	g/kg	4.22
THREONINE	g/kg	3.65
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	82.59
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 0,850 kg



AGRI HORSE PROTÉINES

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux : apports de protéines (Muscles, lactation, reprise de poids, reprise d'état)

<u>Composition</u>:

Flocons de soja, flocons de féverole, flocons de pois, huile de colza.



Informations nutritionnelles		
Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		122.38
HUMIDITE	%	12.57
PROTEINE	%	31.05
MATIERES GRASSES	%	15.08
MATIERES MINERALES	%	4.40
CELLULOSE	%	5.78
AMIDON	%	13.68
SUCRE	%	6.65
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	1.06
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	7.15
CALCIUM	g/kg	2.09
PHOSPHORE	g/kg	5.10
MAGNESIUM	%	0.21
ADF	%	7.80
NDF	%	12.04
LIGNINE	%	0.50
METHIONINE	g/kg	4.14
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	9.22
LYSINE	g/kg	19.78
THREONINE	g/kg	12.30
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	275.88
VOLUME	%	100



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Densité : 2 litres = 1.050 kg



AGRI HORSE CORRECTEUR DE CÉRÉALES

Aliment composé complémentaire

<u>Destination</u>: Chevaux d'élevage et de loisirs

Composition:

Luzerne déshydratée, tourteau d'extraction de tournesol, son de blé, petits grains et enveloppes de céréales et oléoprotéagineux, maïs, blé, avoine, carbonate de calcium, tourteau d'extraction de soja, mélasse de canne, sel, phosphate monocalcique, oxyde de magnésium, additifs et micro-ingrédients, huile de colza.



K			K
		\ \	
	P		



Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg

Informations nutritionnelles			
Nutriments	Unité	Valeur	
PROTEINE	%	16.5	
MATIERES GRASSES	%	4	
CELLULOSE BRUTE	%	10	
CALCIUM	g	13	
PROSPHORE	g	7	
LYSINE	g	7.7	
MÉTHIONINE + CYSTINE	g	5.8	
MAGNESIUM	%	0.23	
VITAMINE A	UI	15000	
VITAMINE D3	UI	2300	
VITAMINE E	UI	400	
VITAMINE B1	mg	8	
VITAMINE B2	mg	6	
VITAMINE PP	mg	25	
VITAMINE B5	mg	15	
VITAMINE B6	mg	6	
ACIDE FOLIQUE	mg	2.25	
VITAMINE B12	mg	0.10	
BIOTINE	mg	0.75	
VITAMINE K3	mg	2.5	
CHOLINE K3	mg	300	
FER	mg	127	
ZINC	mg	75	
CUIVRE	mg	25	
MANGANESE	mg	75	
SÉLÉNIUM	mg	0.40	
IODE	mg	0.50	



Densité: 2 litres = 1.300 kg



Aliments simples







AVOINE



Avoine noire entière

Avoine noire aplatie



Conditionnement : Sac de 20 kg ou 25 kg

GRAINE DE SOJA FLOCONNÉE



Conditionnement : Sac de 4 kg ou 20 kg

ORGE



Orge entière
Orge aplatie

Orge floconnée



Conditionnement : Sac de 20 kg ou 25 kg

GRAINE DE TOURNESOL



Sac de 4 kg ou 20 kg

MAÏS



Maïs entier

Maïs concassé

Maïs trermisé



Maïs floconné

Conditionnement : Sac de 5 kg, 10 kg ou 20 kg

GRAINE DE LIN TOASTÉE



/ PURE



Conditionnement : Sac de 5 kg ou 20 kg

POIS VERT



Pois vert entier

Pois vert concassé

Pois vert floconné

M

Conditionnement : Sac de 20 kg

GRANULÉ DE LUZERNE



17% CHEVAL



Conditionnement : Sac de 20 kg

FÉVEROLE



Féverole entière

Féverole floconnée

Conditionnement : Sac de 20 kg ou 25 kg

GRANULÉ DE PULPE DE



BETTERAVE



Conditionnement : Sac de 20 kg



TOURTEAU DE SOJA





Conditionnement : Sac de 20 kg

GROS SON DE BLÉ





Conditionnement : Sac de 10 kg ou 30 kg

BLÉ



(i)

Blé entier Blé aplati

Conditionnement : Sac de 5 kg, 10 kg ou 25 kg

CAROTTES



Arrivage en fonction de la saison.



Conditionnement : Filet de 10 kg ou 20 kg

MÉLANGE DE CÉRÉALES CONCASSÉES

<u>Destination</u>: Tous types de chevaux

<u>Composition</u>:

Orge, Avoine, Maïs, Luzerne Fibre, Huile de Colza.





Non LCH



Conditionnement : Sac de 20 kg



Minéraux







AGRI HORSE MINÉRAL



Riche en minéraux, oligo-éléments et vitamines.



Garantie LCH



Conditionnement : En granulés Seau de 10 kg



Principaux informations analytiques	
Vitamine A	450 000 UI/kg
Vitamine D3	120 000 UI/kg
Vitamine E	2000 UI/kg
Vitamine B1	300 mg/kg
Vitamine B2	180 mg/kg
Vitamine B5	300 mg/kg
Vitamine B6	250 mg/kg
Vitamine C	500 mg/kg
Zinc	3 500 mg/kg
Manganèse	3000 mg/kg
Cuivre	2000 mg/kg
Fer	3500 mg/kg

AGRI CROC



Aliment mineral pour chevaux et poneys.



Principaux informations analytiques Vitamine A 300 000 UI 50 000 UI Vitamine D3 Vitamine E 1000 UI Vitamine B1 200 mg 2 200 mg Manganèse 200 mg 1000 mg Cuivre Fer 2500 mg Iode 40 mg Sélénium 10 mg Sélénométhionine 5 mg



Conditionnement : Seau à lecher de 20 kg

AGRI FLY



Aliment minéral pour chevaux et poneys

Contient de l'ail pur





Conditionnement : Seau à lécher de 20 kg

Informations analytiques	
Vitamine A	300 000 UI
Vitamine D3	50 000 UI
Vitamine E	800 UI
Zinc	2 500 mg
Manganèse	1 200 mg
Cuivre	1000 mg
Fer	900 mg
Iode	85 mg
Cobalt	40 mg
Sélénium	10 mg
Sélénométhionine	5 mg



MATH'S PEGASUS

(i)

Complément optimal de vitamines et minéraux. Contient des extraits de pépins de raisins.

Très concentré en ail





Conditionnement : Seau à lécher de 15 kg

Principaux informations analytiques	
Vitamine A	500 000 UI
Vitamine D3	80 000 UI
Vitamine E	2000 mg
Vitamine B1	2 00 mg
Vitamine B6	140 mg
Vitamine B12	30 mcg
Sodium	50 mg
Zinc	105 mg
Calcium D	140 mg
Biotine	3000 mg
Cuivre	35 mg
Manganèse	10 mg

Minéral pierre à lécher ADVANTAGE



La pierre ADVANTAGE est une pierre à sel en provenance d'une roche naturelle, enrichie avec des électrolytes, de la biotine et de la levure de sélénium.

Les électrolytes sont des sels que les chevaux perdent en transpirant. Ils doivent ensuite être compensé pour maintenir un bon équilibre hydrique dans le corps.

La biotine améliore la qualité de la corne. Cette pierre est très riche en biotine, dosée à 60 mg, contre 20 mg pour les autres produits existants sur le marché.

Le sélénium, combiné à la vitamine E, est nécessaire pour les fonctions musculaires. La levure de sélénium, possède un effet antioxydant assimilable par le cheval, car préservée des interactions avec d'autres minéraux antioxydants.



Conditionnement : pierre de 2 kg ou carton de 6 x 2 kg



Pierre à lécher





Conditionnement : Bloc de 2 kg

EQUIBLOCK





Pierre à lécher enrichie en sel, minéraux et oligo-éléments.



Conditionnement : Pierre de 4.5 kg

Pierre à lécher - SEL marin





Conditionnement : Bloc de 2 kg ou 5 kg ou 12 kg

Himalayan Salt Licks





Sel minéral de roche 100% pur et naturel



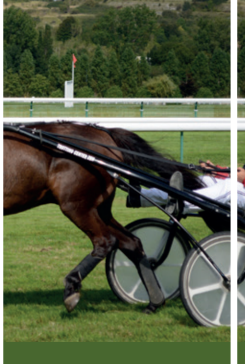
Conditionnement : Bloc de 0.750 Kg ou 2.5 kg ou 4.25 kg



Compléments alimentaires & Soins











AH-Birth

vitalité et hygiène digestive du poulain

Utilisation

Après s'être assuré de la qualité du colostrum et d'une prise effective dans les premières heures, on palliera aux éventuelles déficiences du lait maternel par l'apport de nutriments indispensables au poulain pour le développement de sa propre immunité : AH-Birth est un concentré de vitamines, Omega 3, acides aminés essentiels, oligo-éléments et Fructo Oligo Saccharides. AH-Birth permet de dynamiser l'organisme du poulain nouveauné, de le protéger des agressions extérieures et de stimuler sa croissance.

Propriétés

L'apport de Fructo-Oligosaccharides par leur action pré biotique, favorise le développement des bactéries bénéfiques du tube digestif (Bifidobactérium et Lactobacilles), permettant ainsi une meilleure valorisation alimentaire et contribue ainsi à la prévention des dérèglements de la flore intestinale et des diarrhées qui en découlent. Les vitamines du groupe B favorisent l'éveil neurologique. Les oligo-éléments sont indispensables au développement de l'appareil locomoteur.



Composition

	Additifs au kilo	
	Vitamine A Vitamine D3 Vitamine E Niacinamide D Panthénol Vitamine B1 Vitamine B6	6 500 000 UI 500 000 UI 8 300 mg 6 300 mg 3 780 mg 950 mg 950 mg
1	Vitamine K3	630 mg

Ingrédients

Dextrose, huile végétale, levures mortes.

Mode d'emploi

Administrer AH-Birth directement dans la bouche du poulain, ou incorporer à l'alimentation.

Dose recommandée : 1 seringue entière dès la naissance

Cet apport peut être renouvelé à 3, 6 et 15 jours après la naissance si nécessaire.

Catégorie

Aliment complémentaire diététique.

Précautions d'emploi

Formulé pour les poulains – Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sec.

Présentation

Pâte orale

Boite de 4 seringues orales de 15 ml

Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





AH-Lacto

aliment complémentaire lacté pour foal et yearling

Utilisation

AH-Lacto est un aliment complémentaire lacté recommandé pour les poulains à partir du 2ème mois et jusqu'au 18ème mois en complémentation d'une ration traditionnelle.

Propriétés

AH-Lacto contient du lait écrémé, du lactosérum en poudre, des tourteaux de soja, les 2 acides aminés essentiels : lysine et méthionine, des oligo éléments chélatés, des vitamines et minéraux essentiels à la croissance et au développement musculaire du poulain.



Composition

Constituants analyti	iques au kilo :
Calcium	6,7 %
Phosphore	1 %
Sodium	1,1 %
Magnésium	0,6 %
Additifs au kilo:	
Lysine	20 000 mg
Méthionine	12 000 mg
Vitamine A	40 000 UI
Vitamine D3	4 000 UI
Vitamine E	200 UI
Vitamine C	100 mg
Vitamine B1	40 mg

Oligo éléments :	
Zinc (chélates)	500 mg
Manganèse (chélates)	400 mg
Fer (chélates)	300 mg
Cuivre (chélates)	200 mg

lode (iodate)	3 mg
Cobalt	2 mg
Sélénium	1 mg Autres :
Vitamine B2	16 mg
Vitamine B6	12 mg
Biotine	0,6 mg

Ingrédients

Farine de luzerne, tourteaux de soja, son de blé, carbonate de calcium, lactosérum en poudre, matière grasse végétale, lait écrémé, phosphate monobicalcique, chlorure de sodium, phosphate de magnésium.

Mode d'emploi : mesure graduée fournie de 200 ml = 100 gr. Foal de 2 à 18 mois : Distribuer 100 à 150 g par jour et par animal. Cette quantité est à moduler en fonction de l'âge et de la morphologie du poulain.

Catégorie

Aliment complémentaire.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés – Ne pas distribuer aux chevaux de course ou de compétition Bien refermer après usage – Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sec.

Présentation

Granulés

Seau de 10 kg

Seau de 20 kg



AH-Calci-Phos

à base de phosphore et de calcium

Utilisation

L'alimentation traditionnelle à base de céréales et foin est déficiente en calcium et phosphore. Elle conditionne la précocité du tissu osseux, et intervient dans la construction des articulations et tendons. Tout retard provoqué par un déséquilibre nutritionnel même modéré, et passant souvent inaperçu, peut être lourd de conséquences notamment chez les yearlings soumis de plus en plus tôt à l'entraînement et astreints à un travail sévère à la longue. Une supplémentation minérale optimisée chez la poulinière en fin de gestation et en début de lactation permettrait d'obtenir un poulain plus fort, plus vigoureux à téter et plus résistant aux affections.

Propriétés

AH-Calci-Phos permet une bonne minéralisation de l'os qui impose de satisfaire les règles suivantes:

- apports suffisants de calcium et de phosphore très assimi-lables
- rapport phosphocalcique Ca/P: 2,25.

- Ingrédients

Lithotamne, phosphate bicalcique, mélasse de soja

Mode d'emploi : mesure de 20 g fournie

Ajouter à la ration journalière :

- 2 mesures de AH-Calci-Phos pour un cheval en entretien et au travail
- 4 mesures pour un cheval en croissance ou en reproduction
- 4 mesures pour une jument en gestation ou en lactation
- Présentation Poudre Pot de 2 kg



AH-Délices

friandises multi-saveurs

Utilisation

Friandises à distribuer en récompense.

Propriétés

Savoureuses, les friandises AH-Délices sont à base d'ingré-dients naturels enrichis en vitamines et oligo éléments.

Trois variétés:

- Triple saveurs : mélange de friandises pommes, carottes et fruits rouges
- Ingrédients

Maïs, orge ffloconnée, carottes, maïs floconné, sucre, carbonate de calcium, phosphate bicalcique, sel, mélasse de canne, prémélanges d'additifs, remoulage de blé, magnésie, levure de bière.

- Présentation : Batonnet - Seau de 1 Kg - Couvercle refermable pour une conservation optimale.





AH-Vital

l'allié forme et vitalité de votre cheval

Utilisation:

Complémentation minérale et vitaminique des chevaux en phase de besoins accrus (soutien de l'effort, changement de saison, fatigue, convalescence, reproduction, croissance) et des rations traditionnelles.

Proprietés :

AH-Vital est un concentré de Vitamines, Oligo-éléments, Minéraux et Acides Aminés. Ces micro nutriments sont apportés sous une forme garantissant leur appétence, leur efficacité et leur conservation: apports dissociés en 2 granulés distincts (granulé neutre = Vitamines et Macro éléments ; granulé rouge = Oligo-éléments + Levures de bière (AA)) pour éviter les interactions négatives entre les principaux constituants (Vitamines / Oligo-éléments, ...).

Catégorie

Aliment complémentaire minéral.

Présentation: Granulés

Pot de 1.5 kg Pot de 5 kg



Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).



AH-Vita C

stimulant de l'organisme

Utilisation

Administrée de façon quotidienne la vitamine C est un excellent stimulant des fonctions de l'organisme.

Propriétés

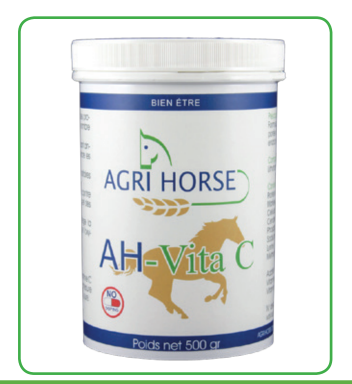
La Vitamine C, vitamine aux multiples propriétés est impliquée dans grand nombre de fonctions de l'organisme :

- stimulant les lymphocytes, réhaussant ainsi leurs capacités à résister et à vaincre les maladies
- acroissement des fonctions immunitaires et de la vitalité
- protège les tissus de l'organisme, contre les dommages des radicaux libres et des toxines.
- nécessaire pour la cicatrisation des blessures et aide à la formation des globules rouges.
- requise dans la synthèse des tissus conjonctifs
- puissant antioxydant, elle protège la vitamine B et la vitamine E contre l'oxydation

Présentation Poudre / Pot de 500 gr

Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).







AH-Vita E

Sélénium Lysine

intégrité cellulaire et musculaire

Utilisation

- favoriser un fonctionnement musculaire optimal pendant l'effort
- contribuer à prévenir le risque de complications musculaires après l'effort
- apporter tous les éléments nécessaires à des performances musculaires maximales
- chez les poulains en croissance : contribuer au développement des masses musculaires, particulièrement chez les poulains carencés en vitamine E et en cours de traitement pour faiblesse musculaire.
- chez les chevaux convalescents : à utiliser pour récupérer des masses musculaires denses et solides.

Propriétés

AH-Vita E Sélénium Lysine est indispensable à la construction et à la protection des cellules.

Par sa capacité anti oxydante, elle est la vitamine la plus à même d'améliorer les performances sportives du cheval de sport.

Le SELENIUM, protecteur de la vitamine E, forme avec elle, grâce à des mécanismes complexes, un système d'action croisé. La LYSINE est l'acide aminé majeur à prendre en compte pour le développement musculaire et osseux du cheval de sport.

Elle intervient dans la formation des anti-corps et le métabolisme des matières grasses.

L'association conjuguée de ces trois éléments fournit donc un appoint incontournable à ajouter à l'alimentation journalière de tout cheval à l'entraînement, quelque soit sa discipline.



Composition au kilo et au litre

L-Lysine 50 000 mg
Sélénium 10 mg
Vitamine E 45 000 mg

Ingrédients

Liquide : Eau purifiée, sucrose, propyléne glycol.

Poudre: Dextrose, chlorure de sodium.

Mode d'emploi : mesure de 12,5 g fournie

Compléter l'alimentation de votre cheval avec 4 mesures (50 g) ou 50 ml par jour de AH-Vita E Sélénium Lysine par jour. Poneys et jeunes chevaux: 2 mesures par jour (25g) ou 25 ml par jour.

Catégorie

Aliment complémentaire.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés – Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sec - Bien refermer après usage

Présentation:

Poudre Pot de 1 kg Liquide Flacon de 1 L Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





Red-Cell

la solution énergétique riche en fer

Utilisation

RED CELL est une formule complète indispensable aux che-vaux en phase intense de travail. Elle apporte une grande quantité de fer assimilable ainsi que des vitamines du groupe B, directement impliquées dans le métabolisme énergétique (rôle dans la contraction musculaire, rôles dans le métabolisme du glucose et dans le cycle de Krebs,...)

Propriétés

RED CELL est donc LA solution énergétique pour les chevaux ayant à fournir des efforts sportifs intenses. Il peut également être utilisé pour des chevaux anémiés ou convalescents.

Mode d'emploi

Administrer RED CELL en le mélangeant à la ration alimentaire quotidienne ou oralement à l'aide d'une seringue. -Chevaux à l'entraînement : administrer 60 ml de RED CELL par jour.

-Chevaux à l'entretien : administrer 30 ml de RED CELL par jour.

Présentation:

Flacon de 946 ml - Bidon de 3,78 L



énergie et puissance le jour J

Utilisation

Le jour d'une épreuve, les besoins du cheval doivent être optimisés. Il est alors possible d'agir rapidement et efficacement afin de garantir une disponibilité optimale des carburants de la performance.

Propriétés

RED CELL BOOSTER est un concentré énergétique fortement dosé en vitamines et oligo-éléments très assimilables. Sa formule est enrichie en L-Carnitine et DMG, connus pour leur implication dans l'oxygénation musculaire.

RED CELL BOOSTER est particulièrement recommandé avant toutes compétitions, courses ou entraînements intensifs. Il peut également être préconisé aux chevaux ayant ponctuellement des besoins plus importants : périodes de monte pour les éta-lons, poulinières après la mise bas, convalescence,...

Mode d'emploi

Administrer directement dans la bouche du cheval, 1 seringue 24 heures avant l'effort. Dosage optionnel : ½ à 1 seringue le matin de l'effort.

Présentation:

Gel /Seringue orale de 60 ml Boite de 10 unités

Red-Cell Booster





AH-Lactic

Equilibre acido-basique du cheval à l'effort

Utilisation

A l'exercice, l'apparition d'ions H+ dans les muscles et dans le sang modifie le pH et l'équilibre acido-basique, entraînant des perturbations dans les contractions musculaires et dans la production d'énergie sous forme d'ATP (Adénosine TriPhos-phate).

Le corps possède naturellement des molécules tampons (les bicarbonates, les phosphates,...) permettant de maintenir l'équilibre acido-basique. Chez les athlètes, cet équilibre est très fragile.

Propriétés

AH-Lactic est composé principalement de citrate de sodium connu comme agent tampon. AH-Lactic est recommandé aux chevaux athlètes sujets aux troubles musculaires post effort.

Ingrédients : Sirop de glucose, citrate de sodium.

Mode d'emploi : En entretien : 30 ml par jour. Peut-être distribué juste avant un effort important à raison de 60 ml.

Présentation Liquide - Flacon doseur de 1L.



AH-Muscle

soutien de la masse musculaire

Utilisation

AH-Muscle convient aux chevaux manquant de masse musculaire lors de la reprise du travail, après un arrêt plus ou moins long, ou lorsque le cheval peine à se remettre en muscle. Propriétés

AH-Muscle est composé d'extrait de riz brun favorisant le déve-loppement et le maintien de la masse musculaire chez le cheval athlète.

Mode d'emploi : mesure de 1,2 g fournie Mélanger à la ration du cheval à raison de :

- 1 mesure par jour pour un yearling ou un travail léger (soit 108 jours de supplémentation avec un pot de 130 g)
- 2 mesures par jour pour un travail intense (soit 54 jours de supplémentation avec un pot de 130 g)

Présentation : Poudre Pot de 130 g

Contrôle anti-dopage: AH-Harpago contient de l'harpagophytum. Il est nécessaire de suspendre l'administration avant une course ou une compétition officielle afin de respecter la règlementation en vigueur. L'association des vétérinaires préconise de stopper l'administration 48 heures avant tous contrôles, demander leurs conseils.





MAXI RICE – Son de riz stabilisé

Aliment complémentaire pour chevaux

Propriétés:

MAXI RICE est un aliment complémentaire pour chevaux à base de son de riz stabilisé.

Le grain de riz est séché et l'enveloppe externe est enlevée en laissant le son, ce qui donne le riz brun. Celui-ci est ensuite broyé pour faire du riz blanc après tamisage du son de riz.

La technologie de stabilisation utilisée permet de transformer le son cru de riz en un extrudé de son de riz stabilisé dans sa forme la plus pure, sans perdre les éléments nutritifs essentiels.

Hautement digestible à partir d'huile végétale et de fibres alimentaires, le complément MAXI RICE favorise le **développement musculaire** et aide à la **récupération musculaire**. Une alternative sécurisante pour les chevaux sujets aux crampes. Ce complément a également des effets positifs sur les **performances**, le **mental**, la **santé** et **l'état** de votre cheval grâce à l'apport naturel de **vitamines E et B**. Le **magnésium** naturel présent de le MAXI RICE diminue la nervosité et la fatigue de votre cheval.

Composition:

Son de riz stabilisé, carbonate de calcium, vitamine E – Sac de 15 Kg

Garantie:

Matières Grasses	19,0 %
Protéines Brutes	14,0 %
Cendres Brutes (M. Minér)	14,0 %
Amidon	13,0 %
Cellulose brute	11,0 %
Calcium	2,30 %
Phosphore	1,80 %
Sodium	0,015 %
Énergie	16 MJ/kg

Additif:

VITAMINES 3a700 Vitamine E (Alpha-tocophéryl) 650 mg/kg

Garantie LCH





Honey + C

Sirop à base de miel et vitamine C

Utilisation

HONEY + C est un sirop appétent contenant des extraits li-quides de plantes, notamment le miel, le thym, la réglisse, le marrube et de la vitamine C.

Propriétés

HONEY + C est un soin des voies respiratoires agissant pour l'intégrité des vaisseaux capillaires sanguins.

Ingrédients:

Eau purifiée, glucose liquide, sorbitol, glycérine, thym, réglisse, marrube, miel, propylène glycol.

Mode d'emploi :

Distribuer dans la ration ou directement dans la bouche 1 à 3 fois par jour :

- Poneys : 30 ml

Chevaux : 45 ml à 60 ml selon le poids
 Présentation : Liquide Flacon de 1 L

Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





Air Power

Soutien des voies respiratoires

Utilisation

Aliment complémentaire pour chevaux.

AIR POWER est un mélange d'huiles essentielles, de miel et de vitamine C. Les huiles essentielles et le miel sont connus pour contribuer au bon fonctionnement des voies respiratoires et adoucir les irritations.

Composition: Glycérine, Sorbitol, Miel purifié.

Mode d'emploi

Bien agiter avant utilisation.

- Chevaux adultes : 50 ml par jour - Poulains, poneys : 25 ml par jour

Précautions d'emploi

Formulé pour les chevaux - Ne pas laisser à la portée des enfants. Stocker dans un endroit frais à l'abri du soleil - Bien refermer après utilisation.

Présentation: Liquide

Flacon doseur de 1 L / 2.5 L





AH-Calm

destressant

Utilisation

AH-Calm s'utilise pour chevaux ou poneys nerveux ou anxieux. Il peut être distribué aux animaux difficiles pendant l'entraînement, la compétition et le transport. AH-Calm répond aux besoins nutritifs du cheval anxieux.

Propriétés

Le magnésium et les vitamines du groupe B, spécialement la B1 (Thiamine) sont employées traditionnellement par les professionnels du cheval pour préserver l'équilibre nerveux et musculaire.

Les céréales ont généralement une teneur relativement faible en magnésium.

Le L- Tryptophane est un acide aminé essentiel que le corps ne peut synthétiser lui même, le cheval devant le trouver dans une alimentation riche en protéines. Il est connu pour ses effets apaisants sur le mental du cheval.

La formule AH-Calm est très concentrée en L-Tryptophane. Le magnésium et autres vitamines B (particulièrement la Pyridoxine - B6) interviennent dans le mécanisme de transformation du Tryptophane.

La supplémentation avec AH-Calm conserve toute l' intégrité physique et les capacités sportives du cheval de compétition.



Composition

Formule liquide	:1
Constituants analytiq	ues:
Humidité	45,2 %
Proteines brutes	3,0 %
Cendres brutes	0,8 %
Cellulose brute	0,2 %
Matières grasses bru	ites 0,1 %
Additifs au kilo :	
L- Tryptophane	33 058 mg
Vitamine B1	2 479 mg
Vitamine B6	826 mg

Vitamine B12 Niacine	2 150 μg 1 653 mg
Seringue orale : Constituants analytiques	
Humidité	47 %
Cendres brutes	4,8 %
Proteines brutes	3,4 %
Calcium	0,8 %
Cellulose brute	0,1%
Matières grasses brutes	< 0,1 %

Additifs au kilo:
L- Tryptophane
Vitamine B1
Vitamine B6
Vitamine B6
Vitamine B12

32 000 mg
2 400 mg
800 mg
800 mg
2 100 µg

Mode d'emploi

Liquide:

- Chevaux : 50 ml mélangés à la ration journalière.
- Poneys et chevaux de petites races : 25 ml mélangés à la ration journalière.

Pour un résultat optimum, distribuer durant au moins 7 à 10 jours.

Pâte Orale :

Distribuer directement dans la bouche une seringue entière 1 à 2 heures avant la compétition.

Catégorie

Aliment complémentaire diététique.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés – Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sec - Bien agiter avant utilisation Bien refermer après usage

Présentation: Liquide, Pâte orale

Flacon doseur de 1 L - Seringue orale de 60 ml

Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





AH-Ovary

Régulateur du cycle œstral

1 %

1 %

1 %

1 % 0,1 %

<1 %

Utilisation

AH-Ovary, est destiné aux juments difficiles au travail, susceptibles, ayant mauvais caractère, stressées ou agressives.

Formule liquide:

Humidité

Constituants analytiques:

Matière grasses brutes

Cendres brutes

Cellulose brute

Protéines brutes

Magnésium

Soduim

Composition

Mode d'emploi : Distribuer en continu AH OVARY à raison de 20 ml par jour dans la ration, de Février à Novembre.

Catégorie

Aliment complémentaire diététique.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés – Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sec - Bien agiter avant utilisation Bien refermer après usage

Présentation: Liquide, Flacon doseur de 1 L



AH-Diur

draineur hépato-renal

Utilisation

AH-Diur est idéal chez le cheval :

- athlète afin de stimuler son organisme pour l'élimination des toxines après l'effort
- ayant une ration trop riche, pour permettre de désengorger le foie et les reins
- convalescent ou agé, afin de soutenir son métabolisme hépato-rénal.

Propriétés

Les plantes entrant dans la composition de AH-Diur sont toutes réputées pour leur efficacité lors de traitements des troubles digestifs et hépatiques. L'artichaut et le boldo sont connus pour leurs propriétés hépato protectrices. La verge d'or est quand à elle utilisée lors de drainages de l'organisme

Ingrédients

Actifs marins, chlorure de sodium.

Mode d'emploi

Ajoutez 60 ml d'AH-Diur à la ration la veille de chaque travail, la veille et le jour de la compétition.

En entretien, AH-Diur peut être utilisé à raison de 30 ml par jour. Chevaux de sport : Prévoir un apport mensuel systématique, en période d'entraînement. En cas de compétition, commencer la distribution d'AH-Diur 6 jours avant l'épreuve.





AH-Electro

récupération électrolytique

Utilisation

Aliment complémentaire diététique recommandé en cas de forte sudation consécutive à la chaleur, un effort ou un transport.

Propriétés

Avec la sudation le cheval perd des sels vitaux ou éléments électrolytiques.

AH-Electro fournit un apport régulier d'électrolytes lors de pertes excessives par la transpiration (chaleur, transport, sport...). Les sels minéraux apportés par AH-Electro sont sous forme facilement assimilable ce qui permet une efficacité rapide, et l'excellente appétence du produit garantit une prise optimale. L'apport de glycine optimise l'absorption des électrolytes.



Composition

Humidité 71,6% Cendres brutes 20,6 % Sodium 6,4 % Potassium 1,5 % Calcium <1 % Magnésium <1 % Cellulose brute <1 % Matières grasses brutes <1 %	Constituants analytiques :	
Protéines brutes < 1 %	Cendres brutes Sodium Potassium Calcium Magnésium Cellulose brute Matières grasses brutes	20,6 % 6,4 % 1,5 % < 1 % < 1 % < 1 %

Additifs au kilo :	
Zinc (chlorure) Manganèse (chlorure) Cuivre (chélate) Glycine	980 mg 290 mg 220 mg 2 140 mg

Ingrédients

Eau, chlorure de sodium, dextrose, chlorure de potassium, chlorure de calcium, chlorure de magnésium.

Mode d'emploi

Distribuer AH-Electro à raison de 50 ml après un effort ou un stress important. Bien veiller à laisser de l'eau frâiche en permanance à disposition du cheval.

Catégorie

Aliment complémentaire diététique.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés – Tenir hors de portée des enfants Bien agiter avant utilisation - Bien refermer après usage

Présentation: Liquide Flacon doseur de 1 L

Bidon de 5 L

Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





AGRI EQUI GAST



GARANTIE LCH



- > Amélioration du confort gastrique
- Usage interne : argile & plantes sèches

AGRI EQUI GAST est un aliment complémentaire équin. Il se présente sous forme de poudre,

issu d'un mélange d'argile et de plantes sèches pour une utilisation interne.

AGRI EQUI GAST contient des probiotiques et est destiné à améliorer le

confort gastrique du cheval.

Composition:

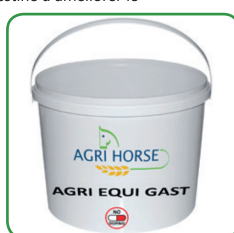
- Levure de bière
- Mélange de plantes séchées : curcuma, fenugrec, thym, réglisse, guimauve, mauve plantain

Conditionnement: Seaux de 5 kg ou 3 kg

Utilisation : En mélange avec la ration sèche ; ou diluer avec de l'eau et

distribuer avec une serinque buccale Dose recommandée :

- > Cheval adulte: 100 grammes par cheval et par jour pendant 30 jours.
- Poulain & poney: 50 grammes par cheval et par jour pendant 30 jours.



AGRI EQUI PAR

Complément alimentaire Gel pour équins

La seringue **AGRI EQUI PAR** est un produit d'hygiène sous forme de complément alimentaire. Elle se présente sous forme de gel et a pour vertus d'aider à éliminer les parasites.

Composition : Sulfate de magnésium anhydre, chlorure de magnésium, glycérine

Conditionnement : Seringue de 60 ml

Dose recommandée :

> Jeunes chevaux : 15 ml par cheval et par jour pendant 2 jours.

Chevaux adultes: 30 ml par cheval et par jour pendant 2 jours.





AH-Flora flore digestive

Propriétés

AH-Flora assure une action prébiotique qui entretient et aide au développement de la flore intestinale bénéfique, avec pour conséquence le renforcement des défenses immunitaires spécifiques à l'intestin et donc le système immunitaire général de l'individu.

AH-Flora assure également une action probiotique qui contri-bue à réguler l'acidité intestinale et à une meilleure efficacité digestive.

Ingrédients

Rémoulage de blé, son de blé, levure de bière, mannan oligosaccharides, graines de soja extrudées, farine de riz, chlorure de sodium.

Mode d'emploi

Ajouter AH-Flora à la ration journalière de votre cheval à raison :

- Foal : 5 g par jour. Yearling : 10 g par jour.
- Poulinière : 40 à 50 g par jour (2 mesures)
- Cheval adulte à l'entretien : 20 à 25 g par jour
- Chevaux de sport, chevaux en période de stress ou présentant un inconfort digestif : 40 à 50 g par jour.
- Pour un renforcement de la sécurité digestive, distribuer pendant 3 à 4 semaines.

Pour optimiser la valorisation alimentaire et immunitaire : distribuer en continu. Présentation: Poudre - Pot de 500 gr.

- Présentation: Poudre - Pot de 500 gr.



AH-Gastro

Confort gastrique

Utilisation

Les plantes et les matières premières entrant dans la composition du AH-GASTRO ont été sélectionnées pour leurs vertus apaisantes et adoucissantes pour apporter un confort gastrique.

Propriétés

Le vinaigre de cidre exerce une action bénéfique sur les attaques de la muqueuse, et est également un régulateur de l'acidité gastrique.

Le chou quant à lui contribue à protéger et régénérer les tissus endommagés et le miel exerce son action apaisante et adoucissante.

Composition

Aloé Vera, vinaigre de cidre, poudre de chou, MSM, camomille, poudre de carottes, cannelle, pectine de pomme, guimauve, levure de bière, poudre de réglisse, chlorure de sodium.

Mode d'emploi

À l'aide d'une seringue orale, distribuer à votre cheval 60 ml d'AH-GASTRO avant la ration du matin et du soir pendant 30 jours. Réduire ensuite la dose à 30 ml matin et soir.

Présentation Liquide - Flacon de 946 ml







Atta-Sorb Gel

Soutien aux désordres digestifs

Utilisation

Aliment complémentaire à base d'attapulgite et de pectine. Il est recommandé en cas de désordres digestifs des poulains.

Propriétés

ATTA-SORB Gel, avec sa composition, forme un pansement digestif et assure l'équilibre électrolytique.

ATTA-SORB Gel peut être distribué en toute sécurité aux pou-lains pour soutenir le système digestif.

Ingrédients

Glycérol, sorbitol, chlorure de sodium, chlorure de potassium, attapulgite, pectine, acide citrique, réglisse.

Mode d'emploi

Poulain: 10 à 20 ml matin et soir pendant 3 jours.

Présentation : Gel - Seringue orale de 60 ml



Charbon végétal



Le charbon végétal a une action détoxifiante par adsorption sur le système intestinal, rénal et hépatique sans élimer les nutriments utiles tels que les vitamines, oligo-éléments, minéraux ou acides aminés.



Référence: CHAR

Conditionnement : Seau de 2 kg





AH-Dol

AGRĪ HORSE

confort locomoteur

Utilisation

AH-Dol est destiné pour les chevaux athlètes

- sujets à un inconfort locomoteur (raideur, irrégularité d'allure, boiterie).
- suivis pour des problèmes arthrosiques.
- Sensibles au froid et à l'humidité.
- sonvalescents ou âgés.
- sujets à des problèmes respiratoires et cutanés.

Propriétés

AH-Dol contribue à soulager efficacement le système locomoteur et permet d'apporter rapidement confort, souplesse et bien être au cheval, facilitant ainsi sa disponibilité au travail et à la compétition.

Le réglisse et la reine des prés vont épauler votre cheval grâce à leurs propriétés antiarthriques, anti-inflammatoires et antalgiques.

Ingrédients

Chlorure de sodium, dextrose.

Mode d'emploi

L'administration de AH-Dol est à raisonner en fonction du statut articulaire de chaque cheval, de son poids et de son activité.

- Pour un cheval de 500 kg : distribuer 10 à 15 ml/jour pendant 15 jours renouvelables.
- En cas de trouble articulaire avéré : distribuer 20 à 25 ml/jour pendant 5 à 10 jours, puis 10 à 15 ml/jour pendant 15 jours renouvelables.
- Pour les chevaux âgés ou présentant une gêne durable : possibilité d'une distribution régulière à raison de 5 à 10 ml/jour.

Présentation

Liquide - Flacon doseur de 450 ml



Utilisation

Gel de massage pour les chevaux à utiliser avant et après un effort sur des masses musculaires, tendineuses et articulaires. Il permet d'optimiser la préparation à l'effort physique et/ou la rapidité de récupération.

Propriétés

AH-Dol Gel est composé d'extraits de plantes comme le thym, la reine des prés et le réglisse connus pour contribuer au confort articulaire. AH-Dol Gel peut être utilisé avant et après l'effort en massage actif ou en massage relaxant.

Ingrédients

Glycérine.

Mode d'emploi

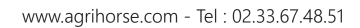
Appliquer AH-Dol Gel 1 à 2 fois par jour sur la région concernée (dos, membres).

Il est préconisé d'appliquer AH-Dol Gel 30 à 60 minutes avant l'effort.

Présentation Gel

Flacon de 250 ml.







AH-Harpago

harpagophytum "Griffe du Diable"

Utilisation

AH-Harpago favorise l'intégrité des capacités locomotrices.

Propriétés

L'harpagophytum est ancestralement connu pour ses vertus apaisantes naturelles.

La prèle est très riche en silice dont l'action sur les articulations est très importante. La silice stimule la synthèse du collagène contenu dans le système articulaire. Le cassis et la prêle des champs ont une action bénéfique sur l'élimination des toxines, en stimulant les fonctions hépatiques et rénales.



Composition

Constituants analytiques:		
Humidité	99,1%	
Protéines brutes	< 1 %	
Matières grasses brutes	< 1 %	
Cellulose brute	< 1 %	
Cendres brutes	< 1 %	
Sodium	< 1 %	

Additifs

Mélange de substances aromatiques dont l'harpagophytum, la prêle des champs et le cassis.

Ingredients

Sulfate de magnésium, chlorure de sodium.

Mode d'emploi

Mélanger à la ration journalière ou directement dans la bouche :

- 50 ml d' AH-Harpago pour un cheval à l'entretien
- -100 ml pendant 5 jours en prévision d'un effort.

Catégorie

Aliment complémentaire.

Précautions d'emploi

Formulé pour les chevaux - Ne pas laisser à la portée des enfants Conserver dans un endroit sec - Bien agiter avant utilisation - Bien refermer après usage

Présentation

Liquide

Flacon doseur de 1 L

Contrôle anti-dopage: AH-Harpago contient de l'harpagophytum. Il est nécessaire de suspendre l'administration avant une course ou une compétition officielle afin de respecter la règlementation en vigueur. L'association des vétérinaires préconise de stopper l'administration 48 heures avant tous contrôles, demander leurs conseils.



Copper-Max

source de cuivre et zinc

Utilisation

Copper-Max un complément alimentaire source de cuivre à libération lente pour chevaux, destiné à compenser les carences en cuivre.

Propriétés

Sa formule originale apporte :

- du cuivre protéiné, forme à libération lente qui permet de maintenir une concentration en cuivre suffisante pendant 1 à 2 semaines,
- du zinc protéiné et de la biotine (1 mg par seringue) qui potentialisent l'action du cuivre.

Ingrédients:

Eau, sucrose, sorbitol.

Mode d'emploi :

Distribuer 1 seringue directement dans la bouche du cheval tous les 7 à 14 jours. Diviser par deux la dose pour les jeunes chevaux.

Présentation

Gel - Seringue orale 30 g



Ostéo-Glycan

Renforce l'appareil locomoteur

Utilisation

OSTEO-GLYCAN est un complément minéral et vitaminé pour chevaux enrichi en calcium et en chondroprotecteurs (glucosamine et chondroitine) destiné à renforcer l'appareil locomoteur du cheval athlète (os, articulations, tendons et ligaments) et optimiser la croissance du poulain.

Propriétés

L'utilisation d'OSTEO-GLYCAN présente plusieurs avantages :

- il permet de renforcer l'appareil locomoteur des chevaux athlètes soumis à des efforts intensifs,
- il participe à la réparation des os, des surfaces articulaires, des tendons et des ligaments abîmés,
- il apporte tous les éléments indispensables à une croissance harmonieuse du poulain.

Mode d'emploi : mesure fournie de 25 g.

- Jument poulinière : 50 g (2 mesures) par jour pendant les 9 ème, 10 ème et 11 ème mois de gestation ainsi que pendant l'allaitement.
- Poulain et yearling : 25 g (1 mesure) par jour.
- Jeune cheval au pré-entrainement : 50 g (2 mesures) par jour pendant 2 à 3 semaines.
- Cheval adulte: 25 g (1 mesure) par jour.

Présentation: Poudre Sachet de 1 kg





AH-Arnica

action rapide, rafraîchissante et raffermissante

Utilisation

Il est recommandé en application sur les articulations et les tendons des chevaux de course et de compétition. Il peut-être utilisé avant ou après l'effort. Il peut également être utilisé en cas de contusion ou de choc.

Propriétés

L'extrait d'arnica qui est employé dans AH-Arnica est une substance sélectionnée pour sa qualité. Le produit est standardisé et stabilisé afin de garantir qu'il n'y aura pas de désactivation d'une des composantes suite à des réactions chimiques provoquées par l'exposition à la lumière ou à la chaleur.

AH-Arnica contient également de l'extrait d'Aloé Vera, une plante connue pour ses propriétés très bénéfiques pour la peau. Ses qualités calmantes et nutritives favorisent la résistance de la peau.

Ingrédients

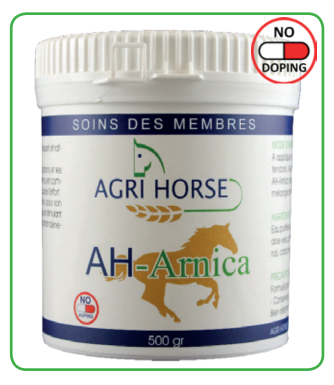
Eau purifiée, alcool isopropylique, glycérol, extrait d'Arnica, Aloé Vera, polysorbate 80, triéthanolamine, phénoxyetha-nol, carbomer, chlorocrésol, E 131.

Mode d'emploi

Bien masser les articulations et les tendons.

AH-Arnica peut aussi être utilisé en friction musculaire en le mélangeant à une petite quantité d'eau chaude. Ne pas recouvrir d'un bandage. Ne pas frotter énergiquement

Présentation Gel - Pot de 500 g



ARGILE MIX - Usage externe



L'ARGILE MIX est un mélange d'argile verte et de lavande associé à des substances aromatiques de boswellia, cassis et prêle pour une utilisation externe. L'argile verte est recommandée pour favoriser la récupération des articulations et tendons du cheval athlète suite à un effort, également en cas d'engorgement ou lors de traumatisme. La lavande est, quant à elle, connus pour calmer les douleurs articulaires : entorses,

foulures, contusions ou rhumatismes.



Conditionnement : Seau de 1 kg ou 5 kg





AH-Fourbures

soutien circulatoire du pied

Présentation:

AH-Fourbures est spécialement formulé pour les chevaux et poneys enclins à la fourbure.

Contient des plantes et des éléments nutritifs connus pour soutenir les défenses naturelles de l'organisme et le système hépatique en favorisant l'élimination des toxines.

AH-Fourbures s'utilise à titre préventif pendant les périodes à risque (mars à août), mais également pendant les périodes de crise.

Les ingrédients de AH-Fourbures sont 100 % naturels.

Ingrédients:

Sorbitol, chlorure de magnésiumn, chlorure de sodium.

Mode d'emploi:

En entretien : mélanger dans la ration 25 ml par jour (15 ml pour un poney) pendant une semaine par mois. En cas de crise : mélanger 50 ml par jour (40 ml pour un poney) pendant une semaine ou plus si nécessaire.

Présentation Liquide Flacon doseur de 500 mL



ARGILE VERTE - Usage externe



L'argile verte est un produit 100% naturel composé de 3 argiles : illite, montmorillinite et kaolinite. Présentée sous forme de poudre, cette argile est destinée à l'entretien des membres du cheval et à une utilisation externe uniquement. L'argile verte est recommandée pour favoriser la récupération des articulations et tendons du cheval athlète suite à un effort, également en cas d'engorgement ou lors de traumatisme (tendinite, contusion, entorse...).



Conditionnement : Seau de 1 kg ou 5 kg





AH-Onguent Noir et Vert

Utilisation

ONGUENT NOIR ou VERT est une graisse à pied nourissante, hydratante et fortifiante.

Propriétés

Spécialement conçu pour l'entretien des sabots des chevaux, les onguents noir et vert assouplissent et nourrissent la corne.

Ingrédients

Onguent Noir

Huile végétale, huile de poisson, huile de laurier, excipients.

Onguent Vert

Huile végétale, huile de poisson, huile de laurier, kératine, excipient.

Mode d'emploi

Appliquer l'onguent sur la corne, la sole et la fourchette à l'aide d'un pinceau

Présentation Graisse Seau de 1 L



AH-Fourchettes

Soin protecteur pour fourchettes et sabots

Utilisation

Indispensable lors de ferrures orthopédiques (plaques), fourmilières, abcès, fourchettes sensibles ou suintantes, bleimes, seimes, crapauds, corne de mauvaise qualité.

AH-Fourchettes est également préconisé pour renforcer la sole et les talons (notamment en cas d'interstice béant entre les glomes) et lorsque les sols ou litières sont humides.

Propriétés

AH-Fourchettes est une formule destinée à améliorer la qualité de la fourchette, de la sole et de la corne.

L'huile de genévrier (goudron de Norvège épuré) possède une action asséchante.

L'acide picrique possède des propriétés anti microbiennes. La térébenthine possède une action désinfectante et astringeante.

Le miel a des propriétés cicatrisantes sur les plaies, blessures et affections cutanées.

Ingrédients

Huile de genévrier, acide picrique, miel, sulfate de cuivre, soufre, sulfate de fer, térébenthine, tanin, vaseline codex.

Mode d'emploi

Après avoir nettoyé l'ensemble du pied, appliquer l'onguent à l'aide d'un pinceau sur la zone sensible. Appliquer une fois par jour pendant 4 jours. Prolonger si nécessaire l'application jusqu'à satisfaction. En entretien: appliquer 2 fois par semaine.

Présentation Onguent Pot de 250 ml





Best-Hoof Biotine

apport de d-biotine

Utilisation

L'apport de biotine est essentiel à certaines périodes où la qualité des pieds et de la corne ne sont pas suffisants. La d-biotine, seule forme biologiquement active est impliquée dans le métabolisme de la synthèse de la kératine. Elle joue un rôle important dans la structure des sabots et de la peau. Des études scientifiques ont montré qu'une supplémentation en biotine de 20 mg par jour avait des effets positifs sur la qualité de corne et augmentait sa vitesse de croissance.

Propriétés

BEST HOOF est une formule complète apportant des acides aminés (lysine, méthionine), des oligo-éléments (zinc, cuivre) et de la d-biotine. BEST HOOF est particulièrement recommandé pour aider les chevaux ayant des sabots abîmés (seime, fourmilière, conséquences de fourbure...).

Apport de 20 mg de d-biotine / jour.



Composition

Constituants analytiques :		
Cendres brutes Calcium Protéines brutes Matières grasses brutes Magnésium Sodium Cellulose brute Phosphore	66 % 16 % 5,7 % 3 % 2 % 2 % 1,4 % 0,3 %	

Additifs au kilo :		
D-Biotine Méthionine L-Lysine Thréonine Tryptophane Zinc (chélate) Cuivre (chélate)	700 mg 10 000 mg 5 000 mg 3 000 mg 1 000 mg 2 000 mg 500 mg	

Ingrédients

Carbonate de calcium, mélasse de canne, remoulage de blé, levure de bière, sel, graines de lin extrudées, pulpe de chicorée, fleur de soufre, huile de colza, phosphate monocalcique, sucre.

Mode d'emploi

Mesure de 15 gr fournie.

Distribuer au cheval 2 mesures de BEST HOOF par jour pendant au moins 60 jours.

Pour un résultat optimal il est conseillé de distribuer BEST HOOF durant 8 à 10 mois.

Catégorie

Aliment complémentaire.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés – Tenir hors de portée des enfants Bien agiter avant utilisation - Bien refermer après usage

Présentation: Granulés

Seau de 2 kg Seau de 10 kg Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





AH-Cicatrisant

soins des plaies

Utilisation

AH-Cicatrisant est le soin idéal des plaies profondes, des écor-chures, des crevasses et irritations cutanées (gale de boue, crevasses du paturon, plaies de harnachement, teigne).

Propriétés

AH-Cicatrisant associe les propriétés antiseptiques, cicatri-santes et émollientes du miel, de l'acide picrique et de la lano-line.

AH-Cicatrisant favorise la réparation des plaies en évitant le bourgeonnement.

Ingrédients

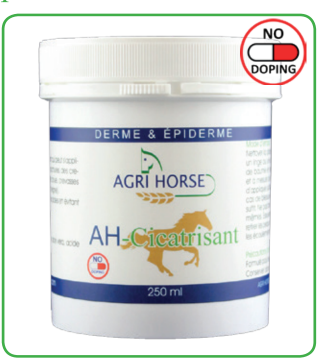
Polyesters, miel, cire d'abeilles, lanoline, aloé véra, acide picrique.

Mode d'emploi

Nettoyer la plaie à l'eau savonneuse, ne pas utiliser de produit iodé. Essuyer la plaie avec une compresse sans la faire saigner, la remplir au maximum de baume, et renouveler l'application tous les jours jusqu'à la repousse du poil.

Présentation

Crème - Pot de 250 ml & 500 ml



AH-Crevasses

crevasses et gale de boue

Utilisation

AH-Crevasses est une crème idéale contre les crevasses, plaies, irritations, gale de boue.

Propriétés

AH-Crevasses nourrit, hydrate et assouplit en profondeur pour favoriser la régénération cutanée.

Le rôle hydratant d'AH-Crevasses est renforcé par la présence de vaseline et d'extraits de laminaires. Les composants tels que l'oxyde de zinc et l'huile essentielle de lavande ont été sélectionnés pour leurs caractéristiques cicatrisantes et antifongiques.

Ingrédients

Eau, extraits de laminaires, huiles essentielles de lavande et d'origan, vaseline, oxyde de zinc, émulsi iant, conservateur.

Mode d'emploi

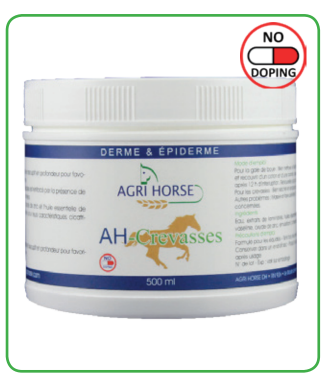
<u>Pour la gale de boue</u> : Bien nettoyer et sécher, puis appliquer la crème et recouvrir d'un coton et d'une bande. Laisser agir 12 h puis renouveler après 12 h d'interruption.

Renouveler jusqu'à satisfaction.

<u>Pour les crevasses</u> : Bien sécher et enduire de crème 2 fois par jour.

<u>Autres problèmes</u>: Masser et faire pénétrer 1 à 2 fois par jour sur les zones concernées.

Présentation Crème - Pot de 500 ml





AH-Verrues

verrues et papillomes - solution externe

Utilisation

La formule AH-Verrues à base de thuya est destinée à solution-ner les problèmes de verrues et papillomes.

AH-Verrues s'applique localement.

Propriétés

Il est fréquent de rencontrer chez les jeunes chevaux mais aus-si chez des chevaux adultes, des papillomes ou verrues de la peau siégeant surtout au niveau des lèvres, autour des yeux, sur le fourreau ou sous le ventre.

Fort inesthétiques, elles sont souvent mal placées et donc gênantes. Fréquemment accrochées, elles saignent souvent et cicatrisent difficilement.

Ingrédients

Extrait de thuya, alcool.

Mode d'emploi

Tamponner localement deux fois par jour jusqu'à satisfaction. Dans les cas extrêmes, renouveler autant que nécessaire.

Présentation : Liquide Flacon de 125 ml



AH-Verrues Plus Plus

verrues et papillomes - solution buvable

Utilisation

La formule AH-Verrues Plus à base de thuya est destinée à solutionner les problèmes de verrues et papillomes. AH-Verrues Plus se donne par voie orale

Ingrédients

Eau, macérat de thuya, sulfate de magnésium anhydre, chlorure de magnésium.

Mode d'emploi

Chevaux : distribuer 20 ml par jour pendant 12 jours.
Poulains, yearlings : distribuer 10 ml par jour pendant 12

Présentation Liquide Flacon de 250 ml





Laser-Sheen

Lustrant et démêlant prêt à l'emploi

Utilisation

Formule exclusive, non grasse qui donne à la robe des che-vaux son plus bel éclat.

Propriétés

LASER SHEEN démêle également les crins de la queue et de la crinière pour une longue durée.

Eloigne la poussière et les saletés, évite les tâches d'herbe et de fumier, et préserve la propreté et l'éclat de la robe durant tout une semaine.

La présence de gel d'aloé véra assure une hydratation de la peau.

Mode d'emploi

Bien agiter avant chaque emploi puis vaporiser jusqu'à complète imprégnation sur l'ensemble de la robe du cheval, la crinière et la queue.

Éviter les yeux et les muqueuses. Étaler le produit avec la main, dans le sens du poil. Laisser sécher complètement avant de parfaire au chiffon doux.

Présentation: Liquide - Flacon vaporisateur de 946 ml



Equifly-Roll'On

répulsif contre les insectes volants

Utilisation

EQUIFLY ROLL'ON est un répulsif destiné à éloigner les in-sectes piqueurs tels que mouches, moustiques, moucherons engendrant des nuisances aux chevaux, poneys et ânes.

Propriétés

EQUIFLY ROLL'ON assure une application précise sur l'ani-mal grâce au roll'on et sent particulièrement bon !

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits.

Mode d'emploi

Agiter le roll'on avant emploi.

Appliquer sur la tête et les autres parties du corps de l'animal en évitant les muqueuses, les yeux et les parties géni-tales.

Présentation: Gel

Boite de 12 roll'on de 70 ml





AH-Derm

lutte contre la dermite estivale

Utilisation

AH-Derm est un gel non gras dont les composants ont été soigneusement étudiés et dosés pour lutter contre les effets de la gale d'été sur les crins des chevaux et sur les crins abîmés en général.

Les composants utilisés assurent une excellente pénétration.

Propriétés

Les composants d'origine végétale additionnés à du benzoate de benzyl, ont des vertus spécifiques sur les problèmes liés à la dermite estivale :

- protection et hydratation des crins abimés
- action anti démangeaison immédiate : le cheval est soulagé et apaisé dès la 1ère application et arrête aussitôt de se gratter
- assouplissement et adoucissement de la peau qui a tendance à s'épaissir
- action antiseptique sur les éventuelles lésions cutanées consécutives à l'abrasion. Diminution de la sensibilité cutanée en cas d'érythème important.
- activation de la circulation sanguine pour une meilleure cicatrisation
- repousse du poil



Ingrédients

Extrait d'herbes aromatiques, benzoate de benzyle, eau purifiée, carbomer.

Mode d'emploi

Premières applications:

Verser une grosse noix de pommade AH-Derm dans le creux de la main, enduire ensuite la base de la crinière et de la queue. Masser énergiquement à rebrousse poil pour faire venir la pommade au contact de la peau et enduire complètement les crins. Appliquer 2 ou 3 fois par jour pendant les premiers jours, puis espacer progressivement pour arriver à une application par semaine.

Applications suivantes:

Une application par semaine ou dès réapparition du grattage.

Catégorie

Produit d'usage externe.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés - Pour usage externe -Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sombre - Bien agiter avant utilisation - Bien refermer après usage

Présentation: Gel

Flacon à bec verseur de 500 ml

Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





Bandes-Flex'On

bandes cohésives élastiques multi-usages

Utilisation

FLEX'ON offre tous les avantages d'une bande de maintien et de contention :

- Cohésive : elle adhère sur elle-même, sans coller à la peau ou au poil.
- Résistante : elle permet la réalisation de pansements solides que l'animal ne peut retirer
- Élastique : elle s'adapte parfaitement à la morphologie de la zone bandée et la tension appliquée est régulière et uniforme. Elle ne se détend pas.
- · Hydrophobe, aérée et anallergique
- Facile à poser, se déchire manuellement et aisément.

Présentation

Sous emballage individuel.

Boîte de 18 bandes (10 cm x 4.5 m).

Boîte de 24 bandes (7.5 cm x 4.5 m).
 Boîte de 36 bandes (5 cm x 4.5 m).



Coton-Gaze HM Pro

Coton gaze en rouleau

Utilisation

Véritable nappe de coton entièrement entourée par un voile de gaze de coton hydrophile. COTON GAZE HM PRO absorbe la transpiration et maintient la peau au sec. Il évite une tension trop forte du pansement sur le membre et répartit uniformément la pression. COTON GAZE HM PRO est un excellent pansement isolant qui peut-être découpé à la taille désirée.

COTON GAZE HM PRO peut-être utilisé en :

- protection anti-choc (au box, pendant les transports, au pad-dock, \ldots)
- protection des articulations (genou, jarret, boulet)
- protection des tendons
- pansement non compressif
- Présentation

Sous emballage individuel.

Dimensions disponibles:

20cm x 3.50 m double épaisseur (350 g)

30cm x 3.50 m double épaisseur (500 g)

45 cm x 3.50 m double épaisseur (750 g)

45 cm x 12 m simple épaisseur (1725 g)

45 cm x 12 m double épaisseur (2690 g)





Eazi-Care

pansement cataplasme à l'acide borique

Utilisation

Eazi-Care de Foran est un pansement cataplasme à l'acide borique pour chevaux et chiens à utiliser :

En application sèche, pour son fort pouvoir absorbant (utile pour les plaies suitantes).

En application froide et humide :

- pour l'action vasoconstrictrice du froid (utile lors de saignement, de fourbure),
- pour l'effet analgésique (anti-douleur) du froid (utile lors de tendinite, d'élongation, sensibilité des pieds, pour les suros...).

En application chaude et humide :

- pour améliorer la cicatrisation et le drainage des plaies (plaie cutanée, escarre, seime, cloue de rue...),
- pour améliorer le drainage lors d'engorgement, lymphangite, molette...
- pour favoriser la mâturation des abcès, notamment les abcès de pied.

En effet, la chaleur provoque une vasodilatation qui favorise l'apport en facteurs de cicatrisation (globules blancs, oxygène), et augmente la perméabilité des vaisseaux.



Mode d'emploi

Nettoyer la peau si nécessaire. Couper le pansement cataplasme à la taille désirée. Placer Eazi-Care (sec ou humide) avec le film plastique transparent vers l'extérieur (voile non tissé au contact de la peau). Maintenir le pansement avec une bande cohésive, en s'assurant que le cataplasme est bien couvert par la bande. Changer le pansement toutes les 8 heures.

Application sèche:

Appliquer simplement directement sur la zone à couvrir.

Application froide et humide :

Tremper la pansement cataplasme dans un seau d'eau bouillie totalement refroidie. Lorsque le cataplasme est totalement saturé, le retirer doucement et laisser s'écouler le liquide excédentaire (le cataplasme doit être humide mais pas gorgé d'eau).

Au besoin, replacer la pansement humide dans son emballage et le réfrigérer.

En cataplasme chaud:

Même démarche qu'en application froide et humide, sauf que l'eau de trempage doit être à 38°C.

Catégorie

Produit d'usage externe.

Précautions d'emploi

Formulé pour les équidés - Usage externe - Tenir hors de portée des enfants Conserver dans un endroit sec - Bien refermer après usage

Présentation

Taille unique : 20 cm x 40 cm Sous emballage individuel. Boite de 10 unités Ce label garantit qu'aucune substance prohibée n'a été utilisée lors de la fabrication du produit et que le dépistage de la présence d'éventuels contaminants dopants a été effectué par le Laboratoire des Courses Hippiques (LCH).





BIOTICS

Cette combinaison unique de pré et probiotiques est conçue pour favoriser le repeuplement naturel de la flore intestinale.

Conditionnement: Pot de 800 g









RESPIRATOR BOOST

Le mélange unique des éléments nutritifs fournis par RES-PIRATOR BOOST soutien le système immunitaire des muqueuses à l'intérieur de l'appareil respiratoire et les tissus sensibles du poumon.

Conditionnement: Flacon de 500 ml ou 1 L ou 1 Kg



Complément à base de vitamines et minéraux mélangé avec du soja, de l'huile de graine de lin et de l'huile de chanvre pour la santé générale et la brillance de la robe.

Conditionnement: 1.5 kg







DEET POWER PERFORMANCE

Spray anti-mouche à base d'eau et prêt à l'emploi protégeant toute la journée. Ce produit est une protection puissante, efficace et de longue durée contre les mouches, les taons et toutes menaces d'insectes envers vos chevaux.

Conditionnement: Flacon de 750 ml



IN THE PINK SENIOR

Spécialement formulé pour répondre à tous les besoins nutritionnels du vieux cheval et est conçu pour lui donner tout le soutien dont il a besoin pour rester actif et se sentir « éternellement » jeune.

In the Pink Senior aide à équilibrer le régime alimentaire et le système digestif, ce qui permet au cheval de maximiser la valeur nutritionnelle de sa ration alimentaire.

Il fournit des pré et pro biotiques pour le soutien de l'intestin, et apporte toutes les vitamines et minéraux nécessaires pour la santé générale du vieux cheval.

In the Pink Senior est recommandé pour tous les chevaux et poneys âgés, si des signes de vieillesse sont évidents ou non.

Conditionnement: Pot de 900 g.







ALGUES MARINES

Une source pure et naturelle de vitamines et minéraux nécessaires à une bonne santé générale.

Sources naturelle de : Provitamine A, Vitamine B1, Vitamine B2, Vitamine C, Vitamine D, Calcium, Sodium, Chlore, Soufre, Cobalt, Fer, Manganèse, Molybdène, Sélénium, Magnésium, Potassium, Phosphore, Aluminium, Bore, Chrome, Iode, Nickel, Zinc.

Conditionnement: Pot de 2 Kg

HUILE DE HAARLEM

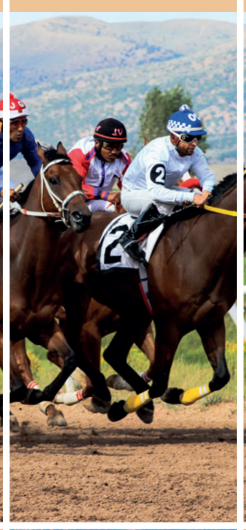
Stimule les fonctions hépatiques et biliaires.

- > Améliore l'élimination des toxines : l'huile de Haarlem est un agent drainant très efficace.
- ▶ Prévient les problèmes intestinaux, biliaires, urinaires ainsi que les infections respiratoires.
- ▶ Prévient de la prolifération des parasites intestinaux, et agit activement à leur élimination.
- Les parasites intestinaux sont une des causes de déclenchement de colique chez le cheval.
- ▶ Combat les manifestations d'arthrose et de rhumatismes.
- ▶ Permet une récupération rapide après un effort intense.
- ▶ Stimule, naturellement et sans effets secondaires, les sécrétions hormonales des glandes antéhypophyse et corticosurrénales; cela permet de renforcer les défenses immunitaires.
- ➤ Soigne les verrues et tue les fourmilières.

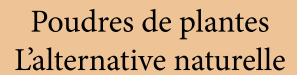
Conditionnement : Flacon de 250 ml avec pompe doseuse.























VERTUS DES PLANTES

Plantes disponibles en plusieurs conditionnement (nous consulter)

Plantes disponibles en plusieurs conditionnement (nous consulter)		
ABSINTHE*	Digestif, stimulant de l'appétit, vermifuge	
ACÉROLA	Vitamine C 100% naturelle, renforcement des défenses immunitaires	
AIL	Répulsif pour insectes, toux, effets bénéfiques sur le cœur et le sang, vermifuge, fourbure	
ANIS VERT*	Digestif, coliques, toux, antiparasitaire, favorise la lactation	
ARMOISE*	Troubles digestifs (coliques, diarrhées), manque d'appé- tit, vermifuge	
ARNICA	Décontractant, raideurs musculaires, contusion, choc, hématome	
ARTICHAUT	Diurétique, drainant, troubles du foie	
AUBÉPINE	Pression sanguine, circulation du sang, rythme cardiaque	
BAMBOU	Riche en silice, mobilité articulaire, renforcement osseux	
BARDANE*	Démangeaisons et irritations de la peau, teigne, four- bure, anti-venimeux	
CAMOMILLE*	Antidépresseur, antispasmodique digestif et utérin, dou- leurs dentaires, brûlures, sédatif et calmant, inflamma- tions et irritations des voies respiratoires	
CHARDON MARIE	Chevaux en convalescence, protection du foie	
CHIENDENT	Energétique, infection des reins, constipation, riche en silice	
CHRYSANTHELLUM**	Circulation sanguine, engorgement, œdèmes	
CONSOUDE*	Anti inflammatoire, calmant et émollient, irritation des voies respiratoires et inflammation de la paroi stomacale	
CURCUMA* (Garantie LCH)	Protecteur gastro-intestinal, ulcères, fluidifiant sanguin, antioxydant	
ECHINACEA*	Renforcement du système immunitaire, infections respiratoires	
EUCALYPTUS	Infections respiratoires, bronchite, toux grasse, vermi- fuge, répulsif pour insectes	
FENOUIL*	Aérophagie, troubles intestinaux du poulain (coliques), soulage les chaleurs des juments, inflammations des voies respiratoires (toux, rhume), affections des yeux, lactation	
FENUGREC* (Garantie LCH)	Ouvre l'appétit, développement de la masse musculaire, lactation, reprise de poids	



FRAMBOISIER	Fortifiant des muscles de l'utérus, action net- toyante après la mise bas, ulcérations de la bouche
GATTILIER	Troubles hormonaux, régulateur hormonal, anaphrodisiaque
HARPAGOPHYTUM*/**	Arthrose, arthrite, rhumatisme, tendinite
HOUBLON*/**	Anxiété, nervosité, troubles de l'humeur
LEVURE DE BIÈRE	Dermite estivale, beauté du poil et des crins, pousse et qualité de la corne, action sur le transit intestinal
LITHOTHAMNE	Neutralise l'acidité gastrique, stimule transit in- testinal, minéralisation osseuse
MENTHE POIVRÉE*	Décongestionnant du foie, détoxifiant, ouvre l'ap- pétit, coliques, toux
ORTIE PIQUANTE	Diurétique, antidhiarrhéique, anémies et carences, troubles du foie, ulcères, lactation
PASSIFLORE	Relaxant des tensions nerveuses et musculaires
PISSENLIT	Troubles du foie, diurétique, électrolyte naturel
PRÊLE*	Riche en silice, reminéralisant, diurétique, drai- nage de l'organisme, arthrose
PSYLLIUM BLOND (Garantie LCH)	Donne une consistante idéale aux selles, Excellent laxatif, Utilisé en cas de colique des sables
RADIS NOIR (Garantie LCH)	Stimule l'appétit, favorise la digestion, apaise les ballonnements, draineur hépato-bilaire
REINE DES PRÉS	Diurétique, antirhumatismal, aspirine naturel, arthrose, fourbure
SAUGE*	Transpiration, fièvre, inflammations buccales, sti- mulant hormonal, digestif
SPIRULINE POUDRE / VERMICELLE (Garantie LCH)	Développement de la masse musculaire, renforcement du système immunitaire, croissance des chevaux, récupération pour chevaux convalescents
THYM DE PROVENCE	Décontractant musculaire, digestif, flatulences, stimulant de l'appétit, toux
VALÉRIANE**	Relaxant et calmant, nervosité et stress, coliques, flatulences, constipation
VERVEINE	Réparatrice du système nerveux pour chevaux convalescents, trouble du foie, lactation
VIGNE ROUGE	Insuffisances veineuses, problèmes circulatoires

^{*} Ne pas distribuer aux juments gestantes.

^{**} Cette plante peut contenir des substances dopantes. Il est conseiller d'arrêter 72h avant une course ou une compétition.











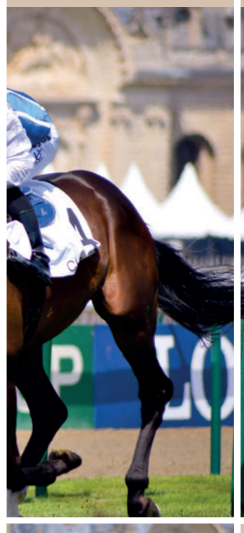


Huiles végétales & Vinaigre



- Huile d'Arachide 5L
- Huile de Colza 5L ou 20L
- Huile de Lin 1L 2.5L 5L
- Huile de Noix de Coco Bio Vierge 500 ml
- Huile d'Olive 5L
- Huile Omaga 3, 6, 9 2,5L ou 5L
- Huile de Pépins de Raisin 5L ou 20L
- Huile de Soja Bio Vierge 5L ou 20L
- Huile de Tournesol 5L ou 20L
- Vinaigre de Cidre 2,5L ou 5L







Fourrages compactés Copeaux & litières





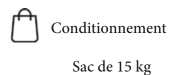






Luzerne AGRI HORSE

Luzerne fibres longues, huile de soja.







Luzerne READY

Luzerne fibres longues, Mélasse de canne, huile de soja.



Sac de 18 kg

(Exempt des principales substances naturelles alimentaires prohibées conformément aux règles de la FEI)

FourraPlus

Jopack Horse Dinner

Farine de luzerne séchée au soleil, paille de blé, ray-grass, mélasse de canne.

(i) Fourrage enrubanné.

Conditionnement : Sac de 20 kg

Conditionnement : Sac de 18 kg







Foin Enrubanné «RAY GRASS»

Notre foin enrubanné de Ray Grass est composé d'un mélange de Ray Grass. Il s'agit de l'alternative nutritive la plus proche de l'herbe naturelle en valeur nutritive.

Foin Enrubanné «Prairie Naturelle»

Notre foin enrubanné de prairie naturelle est composé d'un mélange de graminées et de légumineuses. Il s'agit d'une alternative idéale à l'herbe naturelle lorsque les chevaux n'y ont plus accès.



NOUVEAUTÉ 2021



- Aide à maintenir un système respiratoire sain Fourrage très appétant Qualité constante et forte valeur nutritive Sans poussière
 - Copeaux Lin Balle de 20 Kg
 - Copeaux Large Pétale Balle de 18 kg (650 L)
 - Copeaux Standard Balle de 18 Kg
 - Granulés de paille Vivabox Sac de 25 Kg
 - AH Asséchant : Asséchant pour box Sac 25 Kg
 - Steri-7xtra concentré : Désinfectant de surface, parfun citron Bidon de 1L ou 5L













Version PDF



AGRI HORSE DH

RD 926 • Le Moulin à Vent • 61240 Le Merlerault

Tél: 02 33 67 48 51

email: agrihorse@orange.fr

www.agrihorse.com • 😝 👩 @agrihorse



