

— ÉLEVAGE —  
**Repro Plus**



## Repro Plus : Nutrition enrichie et équilibrée pour des chevaux d'élevage en pleine santé.



### Le saviez-vous

Entre la naissance et un an, le poulain voit son poids multiplié par 6 à 8. La période entre 6 mois et un an est caractérisée par une croissance encore très importante et une modification des sources alimentaires avec le retrait du lait. La bonne couverture des besoins nutritionnels lors de cette période critique va impacter la vitesse de croissance et les risques d'affections ostéoarticulaires.



### Bénéfices

#### Couverture des besoins spécifiques

#### Soutien de la fertilité

#### Prévention des affections ostéoarticulaires

#### Couverture des besoins en minéraux, oligo-éléments et vitamines et soutien de l'immunité



### Preuves

- Repro Plus est conçu pour répondre aux exigences particulières des poulinières et des jeunes chevaux en croissance et contribue au bon développement du poulain tout en soutenant la santé et les performances de la jument.
- Repro Plus présente une teneur élevée en protéines digestibles, avec un apport renforcé en lysine, acide aminé essentiel et premier limitant. Cette formulation permet de couvrir les besoins accrus des juments en lactation, réduisant ainsi les risques de carence protéique susceptibles d'entraîner une production laitière insuffisante et de compromettre la croissance optimale du poulain. Cela favorise également une croissance régulière et la pleine expression du potentiel de développement des jeunes.
- La distribution de Repro Plus dans les quantités préconisées permet de couvrir de manière sécurisée les besoins en énergie, protéines, minéraux et vitamines, ce qui réduit les risques de fertilité basse d'origine alimentaire
- Repro Plus été formulé pour offrir une sécurité nutritionnelle maximale tout au long des phases sensibles de la gestation et de la croissance. Il garantit une couverture complète et équilibrée des besoins en minéraux, oligo-éléments — notamment en cuivre — et en vitamines, essentiels à la construction d'un système ostéoarticulaire sain dès les premiers stades du développement.
- Le profil énergétique de l'aliment et le respect des préconisations de distribution permet un apport maîtrisé en amidon par repas, un facteur clé pour limiter les variations glycémiques et réduire significativement le risque d'apparition d'ostéochondroses chez le jeune cheval.
- Repro Plus est enrichi en antioxydants et prébiotiques qui contribuent activement au bon fonctionnement du système immunitaire, aidant l'organisme de la poulinière et du jeune en croissance à mieux se défendre au quotidien
- Le CMV intégré en haute concentration dans l'aliment garantit un apport renforcé en minéraux, oligo-éléments et vitamines, permettant de couvrir de manière sécurisée, les besoins journaliers. Pour garantir une assimilation optimale, zinc, cuivre et manganèse sont présents en partie sous forme chélatée, le sélénium en partie sous forme organique.



# ÉLEVAGE Repro Plus

## Caractéristiques nutritionnelles

Teneurs moyennes par kg brut d'aliment	UFC	0,87 par kg	Protéines brutes	16%
	Cellulose brute	12%	MADC	130 g
	Matières grasses	5%	Lysine	0,8%
	Amidon	19%	Calcium	1%
	Sucres	6%	Phosphore	0,5%
Vitamine et oligo-éléments additifs (par kg brut d'aliment)	Vitamine A	15 340 UI	Zinc	230 mg
	Vitamine D3	2 301 UI	dont chélates	76,7 mg
	Vitamine E	306,8 mg	Cuivre	65 mg
	Vitamine B1	9,204 mg	dont chélates	21,5 mg
	Vitamine B2	7,767 mg	Manganèse	92,04 mg
	Biotine (Vitamine B8)	0,767 mg	dont chélates	30,68 mg
	Acide folique (Vitamine B9)	4,602 mg	Sélénium	0,6136 mg
	Vitamine B12	0,04602 mg	Dont sélénium organique	0,20 mg
	Vitamine C	76,7 mg	Iode	0,767 mg

## Conditionnement et présentation

- > Conditionnement : **Sac 25 kg, Big Bag 1 000 kg & Vrac**
- > Présentation : **granulé**



## Conditions d'utilisation

Lors de la mise en place d'un nouvel ingrédient dans la ration (fourrage ou aliment), prévoir une transition d'au moins 2 semaines avec une substitution progressive.

		Poids du cheval					
		200	300	400	500	600	
		Kg	4	6	7,5	9,5	11
Apport minimum de foin par jour	Kg	0,3 - 0,6	0,4 - 0,9	0,5 - 1,2	0,6 - 1,4	0,7 - 1,7	Soit de 0,1 à 0,3 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	L	0,5 - 1,5	0,5 - 2	0,5 - 2,5	1 - 3	1 - 3,5	
7 premiers mois de gestation	Kg	0,5 - 0,9	0,7 - 1,3	0,9 - 1,6	1,1 - 2	1,3 - 2,3	Soit de 0,2 à 0,4 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	L	0,5 - 2	1 - 2,5	1,5 - 3	1,5 - 4	2 - 4,5	
8 et 9ème mois gestation	Kg	0,8 - 1,2	1,1 - 1,7	1,4 - 2,2	1,7 - 2,7	2 - 3,2	Soit de 0,3 à 0,5 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	L	1 - 2,5	1,5 - 3,5	2,5 - 4	3 - 5	3,5 - 6	
10 et 11ème mois gestation	Kg	1,7 - 2,3	2,4 - 3,3	3 - 4,2	3,7 - 5,1	4,4 - 6,1	Soit de 0,7 à 0,9 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	L	3 - 4,5	4 - 6	5 - 8	6,5 - 9,5	7,5 - 11	
3 premiers mois de lactation	Kg	1,5 - 2,1	2,2 - 2,9	2,8 - 3,8	3,4 - 4,6	4 - 5,5	Soit de 0,6 à 0,8 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	L	2,5 - 4	3,5 - 5,5	5 - 7	6 - 8,5	7 - 10	

		Poids du cheval (kg)					
		250	350	450	550	650	
		Kg	Aliment en libre disposition avec la mère				
Avant sevrage	Foin	1,5	2,5	3	4	3,5	Soit de 0,4 à 0,5 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
Du sevrage à 12 mois	Aliment - kg	0,9 - 1,4	1,3 - 1,9	1,7 - 2,4	2,1 - 3	2,4 - 3,5	
	Aliment - L	1,5 - 2,5	2 - 3,5	3 - 4,5	3,5 - 5,5	4 - 6,5	
12 à 18 mois	Foin	2	3	4	4,5	5	Soit de 0,4 à 0,5 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	Aliment - kg	0,9 - 1,3	1,3 - 1,8	1,6 - 2,4	2 - 2,9	2,3 - 3,4	
18 à 24 mois	Aliment - L	1,5 - 2,5	2 - 3,5	2,5 - 4,5	3,5 - 5,5	4 - 6,5	Soit de 0,2 à 0,4 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	Foin	2,5	3,5	4,5	5,5	6	
plus de 24 mois	Aliment - kg	0,5 - 0,9	0,8 - 1,3	1 - 1,6	1,2 - 2	1,4 - 2,3	Soit de 0,2 à 0,3 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	Aliment - L	0,5 - 2	1 - 2,5	1,5 - 3	2 - 4	2,5 - 4,5	
	Foin	2,5	4	5	5,5	6,5	Soit de 0,2 à 0,3 kg par 100 kg de poids vif par jour et par cheval
	Aliment - kg	0,5 - 0,8	0,7 - 1,2	0,9 - 1,5	1,1 - 1,8	1,3 - 2,2	
	Aliment - L	0,5 - 2	1 - 2,5	1,5 - 3	1,5 - 3,5	2 - 4	

## Fragmentation des repas

Pour assurer le bon fonctionnement de l'organisme et préserver la santé de votre cheval, adapter le nombre de repas afin de ne pas distribuer, par repas, plus de :

		Poids du cheval				
		200	300	400	500	600
Quantité max par repas	Kg	1	1,4	1,8	2,2	2,6
	L	1,5	2,5	3	4	4,5