



FitoFibra

TO TAKE CARE OF YOUR HORSE



Allevamento Breeding

FitoFibra Allevamento una miscela di foraggi selezionati, contenenti fibre digeribili e nutrienti adeguati, con cereali e arricchita con piante officinali (tra cui passiflora, lino e piantaggine), minerali e vitamine.

Assicura un'adeguata alimentazione della femmina gravida fin dal concepimento, garantendo la nascita di un puledro sano e supportando l'allattamento con nutrienti essenziali.

FitoFibra Allevamento contiene minerali, come il rame, essenziali per la dieta dello stallone e della femmina, e per costruire le cellule del futuro puledro. Il feto accumula riserve di minerali nel fegato per utilizzarle dopo la nascita, quando i minerali nel latte materno diventano scarsi.

***FitoFibra Breeding** is a blend of selected forage containing digestible fibers, essential nutrients and cereals, enriched with medicinal herbs (including passionflower, flaxseed, and plantain), minerals, and vitamins. It ensures proper nutrition for the pregnant mare from the moment of conception, ensuring the birth of a healthy foal and supporting lactation with essential nutrients.*

***FitoFibra Breeding** contains minerals, such as copper, which are vital for the diet of both the stallion and the mare and help build the cells of the future foal. The fetus stores mineral reserves in the liver to use after birth, when the mineral content of the mother's milk becomes reduced.*



Packaging

Minipack da **15 kg**
su pallet

15 kg minipack on pallet

Analisi tipiche Average analysis

UMIDITÀ / MOISTURE	10,29%
% sul secco % on dry matter	
PROTEINE / PROTEIN	14,38
CELLULOSA / CELLULOSE	25,89
LIGNINA / LIGNIN	1,65
ADF	31,94
NDF	47,24
WSC	8,58
ESC	2,05
AMIDO / STARCH	10,12
NFC	25,7
LIPIDI / LIPID	2,91
CENERI / ASH	9,86
CALCIO / CALCIUM	1,15
FOSFORO / PHOSPHORUS	0,28
MAGNESIO / MAGNESIUM	0,18
POTASSIO / POTASSIUM	1,78
SODIO / SODIUM	0,36
CLORO / CHLORINE	0,81
ZOLFO / SULPHUR	0,19
Mg/kg	
FERRO / IRON	0,24
ZINCO / ZINC	0,02
RAME / COPPER	0,01
MANGANESE	0,03

Benefici delle piante officinali / Benefits of officinal herbs



Passiflora
Passiflora

Grazie alla presenza di cumarine dona un effetto rilassante e previene le infiammazioni per la presenza di flavonoidi.

Due to the presence of coumarins gives a relaxing effect and prevents inflammation due to the presence of flavonoids.



Lino
Flax

Lino per una fonte di Omega 3 e proteine di alta qualità, essenziali per la salute del sistema circolatorio, per rafforzare il sistema immunitario e salvaguardare la cute.

Flax as a source of Omega 3 and high-quality proteins, essential for circulatory health, immune system reinforcement, and skin protection.



Piantaggine
Plantago

Grazie alle mucillagini contenute, esercita un'azione benefica a livello dell'apparato digerente.

Thanks to the content of mucilage, it has a beneficial impact on the digestive tract.

FitoFibra Allevamento è formulato partendo da una base foraggera selezionata di fieno maggengo ed erba medica, fondamentale per l'apporto proteico, di fibre altamente digeribili, di aminoacidi essenziali. Il prodotto contiene anche Radicchio, Prezzemolo e Ortica ideali per proteggere e rafforzare il sistema circolatorio ed il sistema immunitario che in queste fasi fisiologiche sono più vulnerabili agli agenti patogeni. Queste piante officinali, insieme all'aggiunta di lievito, favoriscono la fermentazione delle fibre e l'assorbimento dei nutrienti, rendendo inoltre il prodotto appetibile, poiché apportano aroma e gusto graditi dal cavallo.

FitoFibra Allevamento è povero di zuccheri e di amido, fornendo l'energia dalle fibre digeribili contenute nei foraggi e aiutando l'intestino della fattrice in fase finale di gestazione. Le fibre inoltre, rendono **FitoFibra Allevamento** un ottimo mangime per i puledri in fase di svezzamento sino ai 24 mesi, favorendo la salute e lo sviluppo dell'apparato digerente.

FitoFibra Breeding is formulated with a selected forage base of first-cut meadow hay and alfalfa, essential for providing protein, highly digestible fiber and essential amino acids. The product also contains radicchio, parsley, and nettle, ideal for protecting and strengthening the circulatory and immune systems, which are more vulnerable to pathogens during these physiological stages. These medicinal herbs, together with yeasts that support fiber fermentation and nutrient absorption, also make the product highly palatable by adding an aroma and flavor appreciated by horses.

FitoFibra Breeding is low in sugar and starch, providing energy through the digestible fibers found in the forage, while supporting the mare's intestinal health during the final stages of pregnancy. Moreover, the digestible fibers make **FitoFibra Breeding** an excellent feed for foals during weaning and up to 24 months of age, promoting the health and development of the digestive system.

Istruzioni d'uso / Usage instructions

Si consiglia di somministrare da 1,2 a 1,8 kg/100 kg di peso del cavallo, al giorno, lasciando a disposizione altre fonti di fibra*, come fieno o paglia. Regolare la quantità in base alle esigenze individuali, al livello di attività e alle necessità dietetiche del cavallo. È consigliabile suddividere le somministrazioni in almeno 3 pasti al giorno. Garantire l'accesso all'acqua fresca in ogni momento per sostenere l'idratazione e il benessere generale. Nei soggetti con problemi di masticazione si può somministrare bagnato.

*La lunghezza della fibra è corretta quando questa è almeno di 5 centimetri. Questo permette di ottenere una adeguata masticazione che comporta la produzione di saliva importante anche per tamponare l'acidità dello stomaco. (N.R.C. 2007; Kristen M. Janicki, MS, PAS, 2018)

It is recommended to feed between 1.2 and 1.8 kg per 100 kg of the horse's body weight per day, while also providing additional sources of fiber*, such as hay or straw. Adjust the quantity according to the horse's individual needs, activity level and dietary requirements. It is advisable to divide the daily ration into at least 3 meals throughout the day. Always ensure access to fresh water to support hydration and overall well-being. For horses with chewing difficulties, the product can be fed soaked.

*The fiber length is optimal when it is at least 5 centimeters. This ensures proper chewing, which stimulates saliva production, an important factor in buffering stomach acidity. (N.R.C. 2007; Kristen M. Janicki, MS, PAS, 2018)

