

CONFEZIONAMENTO



Sacchi da 18 kg in carta posizionati su pallet da 70 sacchi



Scheda tecnica

Descrizione prodotto

Foraggio compresso in wafer di medie dimensioni (cm 3x3) - composto da una miscela di Graminacee di prato polifita (Phleum pratense, Lolium italicum, Lolium perenne, Poa pratensis, Dactylis glomerata, Bromus inermis, Bromus catharticus, Festuca rubra) e di Erba Medica (Medicago sativa) in proporzione 1:1 (50% Graminacee e 50% Medica) selezionate, curate sul campo o disidratate, ventilate e depolverizzate. Confezionato in sacchi sigillati per una conservazione efficiente e duratura delle caratteristiche nutrizionali, per la protezione dall'azione ossidante di luce ed aria e la prevenzione dello sviluppo di muffe.

Proprietà Nutrizionali

Carli Wafer rappresenta il complemento proteico ideale e ricco di fibra digeribile per cavalli ed altri equini grazie:

- al suo alto tenore di cellulosa grezza.
- all'eccezionale contenuto proteico con un'elevata quota di lisina (aminoacido essenziale).
- al basso apporto di amido e zuccheri (<12%)
- all'alto contenuto di calcio.
- al valore energetico superiore alla media dei foraggi.

100% Fieno Italiano, Lavorato in Italia



Istruzioni per l'uso

Associato a Carli Ryestar o a Pellettone. Carli Wafer può coprire dal 40 al 60% della quota totale di foraggio nella dieta del cavallo (per esempio, un cavallo di kg 500 dovrebbe consumare da 4 a 6 kg di Wafer al giorno).

Indicazioni Nutrizionali

Carli Wafer trova il suo campo di applicazione ideale nell'integrazione di foraggio in cavalli con significative esigenze plastiche come fattrici in gravidanza e allattamento, stalloni in attività, puledri in accrescimento e cavalli atleti, ma anche animali convalescenti da traumi o patologie debilitanti dove sia necessario l'apporto di proteine nobili. L'elevato contenuto in cellulosa garantisce la buona salute della popolazione batterica cieco-colica e il benessere del tratto digerente. Per il suo contenuto basso di carboidrati non strutturali (NSC) Carli Wafer è il foraggio complementare ideale per cavalli e pony sensibili a amido zuccheri semplici e fruttani e quindi a rischio di laminite, coliche, sindrome metabolica, cushing equino, diarre croniche e ulcere gastriche, o con tali condizioni già in atto.



Origine Italiana = garanzia di qualità e sostenibilità

Tutti gli ingredienti utilizzati nella produzione dei foraggi Gruppo Carli (a meno che non sia chiaramente indicato nelle schede del prodotto) provengono da campi italiani situati nella regione Emilia-Romagna e sono lavorati negli stabilimenti dell'azienda, in Italia. Acquistare prodotti Gruppo Carli per il tuo cavallo significa scegliere foraggi ottenuti da essenze spe-

cifiche per la loro dieta. Tutti i prodotti Gruppo Carli per cavalli sono confezionati in modo da garantire la migliore conservazione delle caratteristiche nutrizionali del foraggio (comprese vitamine e minerali) insieme alla protezione da luce, aria e muffe e da consentire facile utilizzo e stoccaggio.

I FORAGGI GRUPPO CARLI RISPONDONO A TUTTE LE ESIGENZE NUTRIZIONALI DEGLI EQUIDI

Equido	(%) sul secco	(%) foraggio nella razione	GRUPPO CARLI Foraggi
			WAFER
CAVALLO ADULTO (500 KG)			
Mantenimento	10	80-100	☺
Lavoro leggero	10	70-90	☺☺
Lavoro moderato	12.5	60-80	☺☺☺
Lavoro pesante	12.5	50	☺☺☺☺
STALLONE (500 KG)			
A riposo	10	60-80	☺☺
Da lavoro	12.5	50	☺☺☺
CAVALLA/FATTRICE (500 KG)			
In gestazione [2° periodo]	11-12	60-70	☺☺☺
In lattazione [1° periodo]	15	50-60	☺☺☺☺
In lattazione [2° periodo]	12.5	60-70	☺☺☺☺
PULEDRO			
6-18 mesi	6-10	40-60	☺☺☺☺
18+ mesi	10	50-70	☺☺☺☺☺
Pony (250 kg)	4	100	☺☺☺☺☺☺
Cavalli di piccola taglia (100 kg)	1.5	70-90	☺☺☺☺☺☺
Asini adulti (350 kg)	6	80-100	☺☺☺☺☺

☺ = accettabile



☺☺☺☺☺☺ = adatto allo scopo

ANALISI TIPICHE

Umidità	5.8%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.1 MCal/kg
	%
Proteina Grezza	14.64
Lisina	0.645
Cellulosa	30.35
Lignina	5.75
ADF	36.1
NDF	48.3
WSC	5.8
ESC	4.4
Amido	3.4
NFC	22.4
Oli e grassi grezzi	2.05
Ceneri	12.55
Calcio	1.65
Fosforo	0.275
Magnesio	0.3
Potassio	2.05
Sodio	0.0495
Cloro	0.37
Zolfo	0.2
	ppm
Ferro	781
Zinco	37
Rame	11
Manganese	77
Molibdeno	1.85
Cobalto	1.28

Per valutare le esigenze nutrizionali del tuo cavallo e personalizzare la razione, ti consigliamo di fare riferimento ad un veterinario o ad uno specialista in nutrizione equina. Gruppo Carli offre ai clienti il servizio di assistenza telefonica fornito da EQUIDIETS azienda indipendente di ricerca, specializzata in nutrizione equina.

Puoi contattare il nostro team EQUIDIETS chiamando il numero +39 327 3065438 o scrivendo a: helplinecavalli@gruppocarli.com