

Gruppo Carli®

# FORAGGI & LETTIERE



*avalli*

*Catalogo Prodotti*



FORAGGI 100% ITALIANI  
dal 1960 

# I FORAGGI NELLA DIETA DEI CAVALLI

di Giuseppe Iardella DVM  
Responsabile Veterinario  
e Direttore Scientifico  
di Equidiets



Gli equidi sono erbivori monogastrici (non-ruminanti) che si sono adattati nel corso di 50 milioni di anni a nutrirsi di erba e altre piante verdi, dalle quali estraggono energia, proteine, grassi, vitamine, macro e microelementi per sostenere il metabolismo e l'accrescimento nelle varie fasi della vita.

In natura, oltre l'80% del fabbisogno calorico del cavallo viene coperto dalla grande varietà di essenze vegetali ingerite in numerosi pasti giornalieri e digerite per idrolisi enzimatica dallo stomaco di dimensioni ridotte, tipico degli equidi.

Dunque gli alimenti ricchi di fibra (cellulosa) sono la principale fonte di energia per gli equidi bradi, mentre l'introduzione dei concentrati (ricchi di amido) è una acquisizione relativamente recente, portata dalla domesticazione (ca. 6.000 anni fa).

Oggi, la razione tipica per un cavallo è composta da 3 principali ingredienti: i foraggi, i concentrati e – se necessario – gli integratori.

La quantità giornaliera di foraggi nella dieta del cavallo non dovrebbe essere inferiore al 1,5% del suo peso corporeo in quanto la masticazione prolungata (fino a 18h su 24) stimola la produzione di saliva e di acidi gastrici indispensabili per il mantenimento del livello ottimale del PH e, quindi, della salute dello stomaco.

È ampiamente dimostrato dalla medicina veterinaria come la diminuzione della quantità di foraggi a favore di altri alimenti può portare a squilibri alimentari che provocano patologie gastriche.

Dunque, per avere una condizione fisica ottimale il cavallo è destinato a nutrirsi solo di foraggi eccellenti, verdi o conservati.

IL PRIMO GESTO D'AMORE  
VERSO IL PROPRIO CAVALLO  
È RISPETTARE  
IL SUO METABOLISMO:  
NUTRITE I VOSTRI CAVALLI  
COME CAVALLI!



# Quali Foraggi?

Durante la loro evoluzione, i cavalli hanno affinato l'abilità di distinguere le erbe migliori dalle erbacce e dalle piante tossiche. Se in natura il cavallo dispone di una grande varietà di essenze vegetali che può scegliere e mangiare ad libitum, il cavallo domestico stabulato o semi-stabulato deve fare affidamento su quello che gli offre l'uomo. Quindi i foraggi sono la base imprescindibile per la dieta del cavallo e non si può parlare di una razione alimentare bilanciata senza includere foraggi di qualità.

È DI VITALE IMPORTANZA OFFRIRE,  
AL PROPRIO CAVALLO SOLO  
FIENO DI QUALITÀ.



## Foraggi Gruppo Carli per cavalli – qualità garantita dalla nostra esperienza

### Il nostro sapere sui foraggi, dalla coltivazione alla spedizione

La qualità del fieno dipende in gran parte da un'accurata gestione del terreno, della coltivazione e della raccolta, nonché dallo stadio di maturazione delle piante al momento della falciatura: le piante giovani contengono più nutrienti di quelle più mature.

### Controlli di qualità

La qualità e la quantità di sostanze nutritive contenute nei nostri foraggi sono accertate mediante analisi di laboratorio a seguito della campionatura per lotti di produzione. Conoscere il contenuto nutritivo del foraggio è fondamentale per potere scegliere la dieta più appropriata e rispondere alle diverse necessità alimentari dei cavalli.

### Ricerca, sviluppo di nuovi prodotti e consulenza

Sappiamo che "nutrire i cavalli come cavalli" ha un'importanza suprema. Ancora di più nutrirla rispondendo ai loro fabbisogni nutrizionali individuali. In questo senso cerchiamo di migliorare continuamente le nostre pratiche in tutte le fasi del processo produttivo e di investire in ricerca sul ruolo dei foraggi nell'alimentazione equina, collaborando con professionisti di settore.

### Vicino agli amanti di cavalli

Gruppo Carli offre ai suoi clienti consulenza veterinaria nutrizionale qualificata in collaborazione con Equidiets, società indipendente specializzata nella dieta equina.



# Foraggi



## BALLETTE CONFEZIONATE IN PLASTICA RICICLABILE

- Carli Rjestar – Fieno Maggengo .....p. 5
- Carli Alfafuel – Erba Medica .....p. 6
- Carli Piatto Unico – Alimento Completo.p. 7



## SACCHI

- Carli Pellettone.....p. 8
- Carli Wafer® .....p. 9
- Carli Wafer C+.....p. 10
- Carli HF Alfalfa.....p. 11



## BALLE AMERICANE

- Fieno .....p. 12
- Erba Medica.....p. 12
- Paglia.....p. 12



# FIENO CARLI RYESTAR

FIENO DI PRIMO TAGLIO  
MAGGENGO

## CONFEZIONAMENTO



Ballette da 18 kg pretagliate in 4 porzioni  
posizionate su pallet da 48 ballette



### ANALISI TIPICHE

Umidità	6%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.01 Mcal/kg
	%
Proteina Grezza	9.8
Lisina	0.34
Cellulosa	36.6
Lignina	6.2
ADF	42.8
NDF	60
WSC	9.5
ESC	4.6
Amido	1.8
NFC	19.9
Oli e grassi grezzi	1.5
Ceneri	8.9
Calcio	0.78
Fosforo	0.22
Magnesio	0.17
Potassio	2.20
Sodio	0.066
Cloro	0.68
Zolfo	0.15
	ppm
Ferro	481
Zinco	22
Rame	8
Manganese	46
Molibdeno	2.9
Cobalto	0.52

### Descrizione prodotto

Foraggio ottenuto dal primo taglio di prato polifita naturale (Graminacee: *Phleum pratense*, *Lolium italicum*, *Lolium perenne*, *Poa pratensis*, *Dactylis glomerata*, *Bromus inermis*, *Bromus catharticus*, *Festuca rubra*, Leguminose: *Medicago sativa*), selezionato, curato sul campo o disidratato, ventilato, depolverizzato e confezionato in ballette sigillate per la conservazione efficiente e durata delle sue caratteristiche nutrizionali. La protezione dall'azione ossidante di luce e aria e la prevenzione dello sviluppo di muffe.

100% FIENO ITALIANO, LAVORATO IN ITALIA



### Proprietà Nutrizionali

CARLI Ryestar rappresenta la base ideale per la dieta equilibrata dei cavalli e altri equidi grazie:

- al suo elevato tenore di cellulosa grezza
- al contenuto proteico moderato con apporto di lisina (aminoacido essenziale)
- al basso apporto di amido e zuccheri (<12%).
- alla corretta proporzione fra calcio e fosforo
- all'alto contenuto calorico rispetto agli altri foraggi.

### Istruzioni per l'uso

Minimo kg 2 di Carli Ryestar per quintale di peso (per esempio circa kg 10 al giorno per un cavallo di kg 500). Per coprire i fabbisogni proteici/calorici aggiuntivi si raccomanda di associare Carli Ryestar con Carli Alfafuel e/o Carli Wafer e/o di integrare con concentrati lipidici/glicidici.

### Indicazioni Nutrizionali

Carli Ryestar trova il suo campo di applicazione ideale nel mantenimento di animali a riposo o in lavoro leggero. Per il suo basso contenuto di carboidrati non strutturali (NSC) Carli Ryestar è l'alimento di prima scelta per cavalli e pony sensibili a amido o zuccheri semplici, a rischio di laminite, coliche, sindrome metabolica, cushing equino, diarreie croniche e ulcere gastriche, o con tali condizioni già in atto.



# ERBA MEDICA CARLI ALFAFUEL

FORAGGIO DI  
ERBA MEDICA



## Descrizione Prodotto

Carli AlfaFuel è un foraggio di pura erba medica disidratata (*Medicago sativa*) selezionata, ventilata e depolverizzata, confezionato in balle sigillate per la conservazione efficiente e durata delle caratteristiche nutrizionali. La protezione dall'azione ossidante di luce e aria e la prevenzione dallo sviluppo di muffe.

 100% FENO ITALIANO, LAVORATO IN ITALIA

## Proprietà Nutrizionali

Carli AlfaFuel costituisce il complemento proteico a base fibrosa ideale per la dieta del cavallo e di tutti gli equidi, grazie:

- al contenuto proteico con la frazione di lisina ben rappresentata
  - al suo elevato tenore di cellulosa,
  - al basso apporto di amido e zuccheri (<12%),
  - all'elevato contenuto di calcio, potassio e ferro.



## Istruzioni per l'uso

Tra il 15% e il 35% della quantità giornaliera totale di foraggio (per esempio da 1,5 a 3,5 kg al giorno, per un cavallo di kg 500).

## Indicazioni Nutrizionali

Carli AlfaFuel trova il suo campo di applicazione ideale nella formulazione della razione del cavallo laddove sia richiesto un apporto di proteine nobili (riproduzione, lattazione, accrescimento o condizioni patologiche).

Per il suo basso contenuto di carboidrati non strutturali (NSC) Carli AlfaFuel è un alimento di prima scelta per cavalli e pony sensibili a amido o zuccheri semplici, a rischio di laminitis, coliche, sindrome metabolica, cushing equino, diarree croniche e ulcere gastriche, o con tali condizioni già in atto.

## CONFEZIONAMENTO



Ballette da 22 kg pretagliate in 4 porzioni posizionate su pallet da 48 ballette



## ANALISI TIPICHE

Umidità	6.1%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.01 MCal/kg
	%
Proteina Grezza	16.2
Lisina	0.85
Cellulosa	30.5
Lignina	5.4
ADF	35.4
NDF	44.6
WSC	5.9
ESC	5.3
Amido	2.3
NFC	20.5
OU e grassi grezzi	1.6
Ceneri	16.5
Calcio	2.10
Fosforo	0.22
Magnesio	0.36
Potassio	2.38
Sodio	0.035
Cloro	0.36
Zolfo	0.21
	ppm
Ferro	3580
Zinco	37
Rame	12
Manganese	94
Molibdeno	1.7
Cobalto	1.83



# CARLI PIATTO UNICO

ALIMENTO  
COMPLETO

## CONFEZIONAMENTO



Ballette da 25 kg pretagliate in 4 porzioni  
posizionate su pallet da 48 ballette



### ANALISI TIPICHE

Umidità	5.1%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.07 MCal/kg
	%
Proteina Grezza	12.5
Cellulosa	32.1
Lignina	6.3
ADF	38.4
NDF	55.9
WSC	8.3
ESC	4.4
Amido	4.8
NFC	22.7
Oli e grassi grezzi	1.8
Ceneri	8.9
Calcio	0.92
Fosforo	0.23
Magnesio	0.24
Potassio	1.94
Sodio	0.098
Cloro	0.66
Zolfo	0.23
	ppm
Ferro	829
Zinco	31
Rame	10
Manganese	50
Molibdeno	1.3
Cobalto	0.70

### Descrizione Prodotto

Carli Piatto Unico è una miscela di foraggi trinciati e concentrati assortiti (Graminacee: *Phleum pratense*, *Lolium italicum*, *Lolium perenne*, *Poa pratensis*, *Dactylis glomerata*, *Bromus inermis*, *Bromus catharticus*, *Festuca rubra*, *Triticum spp.*, *Hordeum vulgare*, *Zea mais*, *Sorghum vulgare*; Leguminose: *Medicago sativa*; Fabaceae: *Ceratonia sili-qua*) selezionati, disidratati e tritati per la somministrazione in mangiatoia, confezionati in ballette pretagliate e sigillate per una conservazione efficiente e duratura delle caratteristiche nutrizionali. La protezione dall'azione ossidante di luce e aria e la prevenzione dello sviluppo di muffe.

### Proprietà Nutrizionali

Piatto Unico costituisce un alimento base completo per il mantenimento del cavallo grazie:

- al suo contenuto di cellulosa e di proteine.
- al corretto e bilanciato apporto di calcio, fosforo e magnesio.
- al ridotto apporto di amido.
- al valore energetico intermedio

100% Fieno Italiano, Lavorato in Italia



### Istruzioni per l'uso

Come alimento esclusivo della dieta di mantenimento del cavallo si raccomanda la somministrazione di kg 2-3 di Carli Piatto Unico per ogni quintale di peso (kg 10-15 kg per un cavallo di kg 500). Per coprire i fabbisogni proteici/calorici aggiuntivi si raccomanda di associare Carli Piatto Unico con Carli Alfafuel e/o Carli Wafer e/o di integrare con concentrati lipidici/glicidici.

### Indicazioni Nutrizionali

Il campo di applicazione ideale di Carli Piatto Unico è nella dieta quotidiana del cavallo e altri equini laddove sia preferita la somministrazione in mangiatoia. Particolarmente indicato per l'uso in viaggi e spostamenti grazie alla facilità di stoccaggio e al suo limitato ingombro. Il suo elevato contenuto di cellulosa garantisce la buona salute della popolazione batterica cieco-colica e il benessere del tratto digerente. Ben gradito dai cavalli e può essere utilizzato anche come veicolo di integratori e farmaci in polvere o liquidi.



# CARLI PELLETTONE

MIX DI FORAGGI  
PELLETTATI

## Descrizione Prodotto

Foraggio in pellet di medie dimensioni (Ø 16–22 mm) di prato polifita naturale (Graminacee: *Phleum pratense*, *Lolium italicum*, *Lolium perenne*, *Poa pra-tensis*, *Dactylis glomerata*, *Bromus inermis*, *Bromus catharticus*, *Festuca rubra*, Leguminose: *Medicago sativa*), selezionato, ventilato, depolverizzato, pellettato e confezionato in sacchi sigillati per la conservazione efficiente e durata delle caratteristiche nutrizionali. La protezione dall'azione ossidante di luce e aria e la prevenzione dello sviluppo di muffe.

 100% Fieno Italiano, Lavorato in Italia

## Proprietà Nutrizionali

Carli Pellettone costituisce la base ideale della dieta equilibrata del cavallo e di tutti gli equidi, grazie:

- al suo elevato tenore di cellulosa.
- al buon contenuto proteico con la lisina (aminoacido essenziale) ben rappresentata
- al basso apporto di amido e zuccheri (<12%)
  - al buon tenore di calcio e fosforo in proporzioni adeguate
  - all'elevato contenuto calorico rispetto agli altri foraggi.

## Istruzioni per l'uso

Minimo kg 2 di CARLI Fieno Pellettone per quintale di peso (per esempio minimo kg 10 al giorno per un cavallo di kg 500)

## Indicazioni Nutrizionali

L'utilizzo principale di Carli Pellettone è nella dieta dei cavalli a riposo o lavoro leggero. Il fieno Carli Pellettone è particolarmente raccomandato per cavalli sensibili alla polvere, per cavalli anziani o con problemi di masticazione. Per il suo basso contenuto di carboidrati non strutturali (NSC) Carli Pellettone è l'alimento di prima scelta per cavalli e pony sensibili a amido o zuccheri semplici, a rischio di laminitis, coliche, sindrome metabolica, cushing equino, diarree croniche e ulcere gastriche, o con tali condizioni già in atto.

## CONFEZIONAMENTO



Sacchi da 20 kg in carta posizionati su pallet da 60 sacchi



## ANALISI TIPICHE

Umidità	5.8%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.25 MCal/kg
	%
Proteina Grezza	12.5
Lisina	0.44
Cellulosa	30.7
Lignina	6.1
ADF	36.8
NDF	42.0
WSC	5.7
ESC	3.5
Amido	4.5
NFC	24.3
OU e grassi grezzi	2.5
Generi	8.6
Calcio	1.20
Fosforo	0.33
Magnesio	0.24
Potassio	1.72
Sodio	0.064
Cloro	0.38
Zolfo	0.19
	ppm
Ferro	781
Zinco	37
Rame	10
Manganese	60
Molibdeno	2.0



# CARLI WAFER®

## CONFEZIONAMENTO



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



### 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

### 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 Rystar 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, diarree croniche e ulcere gastriche, o con tali condizioni già in atto.



# CARLI WAFER C+

## Descrizione Prodotto

Miscela di foraggi (Graminacee: *Phleum pratense*, *Lolium italicum*, *Lolium perenne*, *Poa pratensis*, *Dactylis glomerata*, *Bromus inermis*, *Bromus catharticus*, *Festuca rubra*; Leguminose: *Medicago sativa*), cereali (*Hordeum vulgare*, Zea mais) e olio di girasole (*Heliantus annuus*) selezionati, macinati e compressi in wafer esclusivamente attraverso procedimenti meccanici. Ideale per la somministrazione in mangiatoia.

 100% Fieno Italiano, lavorato in Italia

## Proprietà nutrizionali

Carli Wafer C+ costituisce un alimento completo ideale per la dieta di mantenimento del cavallo in lavoro leggero o moderato, grazie:

- al suo contenuto di cellulosa e di proteine
- al corretto e bilanciato apporto di calcio e fosforo
- al moderato apporto di amido e zuccheri
- al suo apporto calorico medio-alto



## Istruzioni per l'uso

Kg 1-2 di Wafer C+ per ogni quintale di peso (per esempio kg 5-10 per un cavallo di kg 500) a complemento di una adeguata quota di foraggio (fieno polifita di graminacee).

## Indicazioni Nutrizionali

Wafer C+ trova il suo campo di applicazione ideale nella dieta quotidiana del cavallo in attività leggera o intermedia.

Il suo elevato contenuto di cellulosa garantisce la buona salute della popolazione batterica cieco-colica e il benessere del tratto digerente.

Indicato per i cavalli che non abbiano dimostrato una sensibilità particolare ai carboidrati non strutturali (amido e zuccheri).

Perfetto per la somministrazione in mangiatoia.

## CONFEZIONAMENTO



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



## ANALISI TIPICHE

Umidità	10.7%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.7 MCal/kg
	%
Proteina Grezza	12.8
Lisina	0.38
Cellulosa	20.9
Lignina	6.1
ADF	27.1
NDF	36.4
WSC	9.5
ESC	9.4
Amido	19.2
NFC	40.9
OU e grassi grezzi	2.00
Ceneri	7.9
Calcio	1.21
Fosforo	0.28
Magnesio	0.23
Potassio	1.79
Sodio	0.123
Cloro	0.56
Zolfo	0.25
	ppm
Ferro	839
Zinco	30
Rame	11
Manganese	43
Molibdeno	1.3
Cobalto	1.02

# CARLI ALFALFA HF

ERBA MEDICA CON  
ALTO CONTENUTO  
DI FIBRA

## CONFEZIONAMENTO



Sacchi da 25 kg in carta posizionati  
su pallet da 60 sacchi



### ANALISI TIPICHE

Umidità	7.2%
	sul secco
Energia Digeribile (DE)	2.02 MCal/kg
	%
Proteina Grezza	11.1
Lisina	0.56
Cellulosa Grezza	35.5
Lignina	7.8
ADF	43.3
NDF	58.3
WSC	10.7
ESC	8.7
Amido	0.4
NFC	19.6
Oli e grassi grezzi	1.6
Ceneri	9.4
Calcio	0.60
Fosforo	0.30
Magnesio	0.17
Potassio	3.45
Sodio	0.025
Cloro	0.51
Zolfo	0.16
	ppm
Ferro	188
Zinco	27
Rame	8
Manganese	26
Molibdeno	1.3
Cobalto	1.22
RFU	88

### Descrizione Prodotto

100% erba medica (Medicago Sativa) disidratata, selezionata e pellettata esclusivamente attraverso procedimenti meccanici confezionata in sacchi in carta per preservarne il contenuto nutrizionale ed evitare la contaminazione con agenti esterni.

100% Fieno Italiano, Lavorato in Italia



### Proprietà Nutrizionali

Carli Alfalfa HF costituisce un foraggio ideale ad alto tenore di fibra nella composizione della dieta di mantenimento del cavallo e di tutti gli equidi, grazie:

- al buon contenuto di lisina.
- al suo elevato tenore di cellulosa
- al basso apporto di amido e zuccheri (<12%).
- al rapporto calcio: fosforo equilibrato
- al ridotto apporto calorico

### Indicazioni d'uso

Si raccomanda la somministrazione di Carli Alfalfa HF in una quota variabile fra il 20 e il 50 % del foraggio totale (kg 2- 5 al giorno, per un cavallo del peso di kg 500).

### Indicazioni Nutrizionali

Carli Alfalfa HF trova il suo campo di applicazione ideale nella formulazione della razione di cavalli sovrappeso in cui è necessario limitare il contenuto calorico garantendo un adeguato apporto di calcio e lisina. Per il suo prolungato potere tampone Carli Alfalfa HF è un prezioso ausilio in caso di sindrome da ulcera gastrica equina (EGUS). Per il suo basso contenuto di carboidrati non strutturali (NSC) Carli Alfalfa HF è l'alimento di prima scelta per cavalli sensibili a amido zuccheri semplici e fruttani e quindi a rischio di lamineite, coliche, sindrome metabolica, Cushing equino, diarree croniche e ulcere gastriche, o con tali condizioni già in atto. Per il suo contenuto proteico relativamente basso e con la lisina ben rappresentata Carli Alfalfa HF rappresenta un alimento ideale per cavalli anziani e/o con problemi renali.



# BALLE AMERICANE

FORAGGI ESSICCATI  
IN BALLE RIPRESSATE



## FIENO

Fieno di primo taglio di prato polifita essiccato al sole, selezionato e ripressato.



## ERBA MEDICA

Erba medica (Medicago Sativa) essiccata al sole, selezionata e ripressata.



## PAGLIA

Paglia ripressata ottenuta da cereali coltivati in campi italiani.



 100% FIENO ITALIANO, LAVORATO IN ITALIA

## CONFEZIONAMENTO

### BALLETTE RIPRESSATE

Lunghezza della fibra: > 10 cm

Legate con corda in plastica riciclabile

Balle individuali su pallet o in blocchi fornite con o senza pallet

### DIMENSIONI BALLE

Mini cm 55x40x30 Peso 25kg

Medie cm 55x40x45 Peso 40kg

Grandi cm 55x40x90 Peso 80kg



# Lettiere

## PAGLIA PER IL BENESSERE DEI CAVALLI

Insieme alla dieta, la lettiera rappresenta un altro fattore fondamentale per il benessere del cavallo. Una lettiera di scarsa qualità o in quantità insufficiente, può aumentare il rischio di lesioni o danni all'apparato muscolo-scheletrico, oppure facilitare l'insorgenza di allergie e di patologie respiratorie oppure di problemi ai piedi.

# Paglia in Pellet

GRUPPO CARLI

La paglia in pellet Gruppo Carli possiede tutte le caratteristiche per essere considerata la lettiera ideale per cavalli, poiché:

- è 100% naturale
- ha un alto potere assorbente
- non provoca allergie
- conferisce massimo confort
- è facile da stoccare e utilizzare
- è economica
- è 100% compostabile

La paglia impiegata come materia prima nelle lettiere Gruppo Carli proviene da cereali quali il grano, l'orzo e il farro, coltivati in campi italiani e trasformati in Italia. Le lettiere Gruppo Carli sono NO OGM.

(\*) "Bedding choices for horses – an overview" by Markku Saastamoinen, MTT Animal Production Research, Equines, Ypäjä Finland.  
"Bedding choices for horses – an overview," Markku Saastamoinen, MTT Agrifood Research Finland, Animal Production Research, Equines, Opistontie 10 a 1, FI32100 Ypäjä, Finland. "Housing and management of horses in Nordic and Baltic climates" NUF seminar nr. 437, 6.-7 June 2011, Iceland.

## LETTIERA CARLI STRAWLUXE IN BALLETTA

Il particolare processo produttivo che comprende la ventilazione prima del confezionamento, assicura l'assenza di polvere e conferisce morbidezza rendendo Carli Strawluxe la lettiera ideale per i box di fattrici e puledri. Con una capacità di assorbimento di un minimo 200% del suo peso, Carli Strawluxe in balle tte resta asciutta a lungo e dona comfort ai cavalli. Carli Strawluxe è confezionata in comode balle tte da 13 kg avvolte in plastica riciclabile e pre-tagliate in 4 fette per facilitare l'utilizzo. La confezione è progettata per garantire protezione da agenti esterni durante trasporto e stoccaggio.



CM 30X30X60 KG 13  
BALLETTA

## SACCO

CM 44X77X16 KG 25

DIAMETRO  
6-10 MM



## CARLI STRAWLUXE PELLETS

La paglia in pellet è considerata, insieme alla torba, uno dei migliori materiali per la lettiera del cavallo (\*), sia in relazione alla sua capacità di assorbimento (4,5 litri per kg) che all'assenza di polvere. Generalmente, i cavalli non mangiano il pellet di paglia, come potrebbe invece succedere con la paglia tradizionale e, anche se questo capitasse, non provoca effetti collaterali dannosi (al contrario, è estremamente rischioso mettere a loro disposizione carta o legno).

La lettiera in pellet Carli Strawluxe è ottenuta da paglia trinciata e compressa in pellet attraverso procedimenti meccanici, senza additivi chimici o collanti. Carli Strawluxe è confezionata in sacchi di carta da 25 kg per proteggere il prodotto da agenti esterni e facilitandone l'utilizzo e lo stoccaggio.

La lettiera in paglia Carli Strawluxe è inoltre 100% sostenibile: di libero smaltimento, si trasforma rapidamente in compost grazie alle dimensioni ridotte della fibra.

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

Equido	(% sul secco	(% foraggio nella razione	G R U P P O C A R L I F o r a g g i						
			RYESTAR	ALFAFUEL	PELLETTONE	WAFER	WAFER C+	PIATTO UNICO	HF ALFALFA
<b>CAVALLO ADULTO (500 KG)</b>									
Mantenimento	10	80-100	U	U	U	U	U	U	U
Lavoro leggero	10	70-90	U	U	U	U	U	U	U
Lavoro moderato	12.5	60-80	U	U	U	U	U	U	U
Lavoro pesante	12.5	50	U	U	U	U			★
<b>STALLONE (500 KG)</b>									
A riposo	10	60-80	U	U	U	U	★	★	★
Da lavoro	12.5	50	U	U	U	U	★	★	★
<b>CAVALLA/FATRICE (500 KG)</b>									
in gestazione [2° periodo]	11-12	60-70	U	U	★	U			
in lattazione [1° periodo]	15	50-60	U	U	★	U			
in lattazione [2° periodo]	12.5	60-70	U	U	★	U			
<b>PULEDRO</b>									
6-18 mesi	6-10	40-60	U	U		U			
18+ mesi	10	50-70	U	U		U			
Pony (250 kg)	4	100	U			U			U
Cavalli di piccola taglia (100 kg)	1.5	70-90	U			U			U
Asini adulti (350 kg)	6	80-100	U			U			U



= adatto allo scopo



= accettabile

## 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 specifiche 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.

FORAGGI 100% ITALIANI  
dal 1960

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@gruppcarli.com](mailto:helplinecavalli@gruppcarli.com)

# I NOSTRI CONSIGLI PER L'IMPIEGO DEI FORAGGI NELLA DIETA DEL TUO CAVALLO

Una corretta dieta equina dovrebbe includere foraggio fresco o conservato offerto ad libitum o a porzioni distribuite omogeneamente durante la giornata (ad es. ogni 4-5 ore).

Per i cavalli anziani o con difficoltà di masticazione è buona prassi bagnare il foraggio.

La quantità di foraggio conservato nella razione dovrebbe essere calcolata sulla base di grammi materia secca/kg di peso corporeo anziché come percentuale in razione, a causa dell'ampia variazione del contenuto sostanza secca nei diversi foraggi.

L'assunzione giornaliera di foraggio non dovrebbe essere inferiore a 15 g sostanza secca / kg di peso corporeo integrata con alimenti supplementari (ad es. mangime, concentrato) raccomandati nella quantità minima di 12.5 sostanza secca / kg di peso corporeo.



I cavalli possono essere nutriti con quantità superiori a quelle sopra indicate se la condizione fisica lo consente (BCS). Se il peso corporeo aumenta anche durante l'alimentazione con il minimo raccomandato, offrire ai cavalli un foraggio a basso contenuto energetico, ma non diminuire la quantità di sostanza secca fornita dal foraggio.

Per i cavalli che necessitano di assumere più energia (per es. in riproduzione o in aumento del lavoro), suggeriamo di offrire foraggi sfalciati ad uno stadio precoce, foraggi più digeribili, con un contenuto energetico maggiore.

La paglia può essere utilizzata anche nella dieta dei cavalli ma dovrebbe essere sicura dal punto di vista igienico, introdotta nella dieta gradualmente e in basse quantità, assicurandosi che il cavallo la mastichi.

Lasciare sempre a disposizione dei cavalli sale e acqua fresca è l'azione più importante per garantire il benessere ai cavalli.

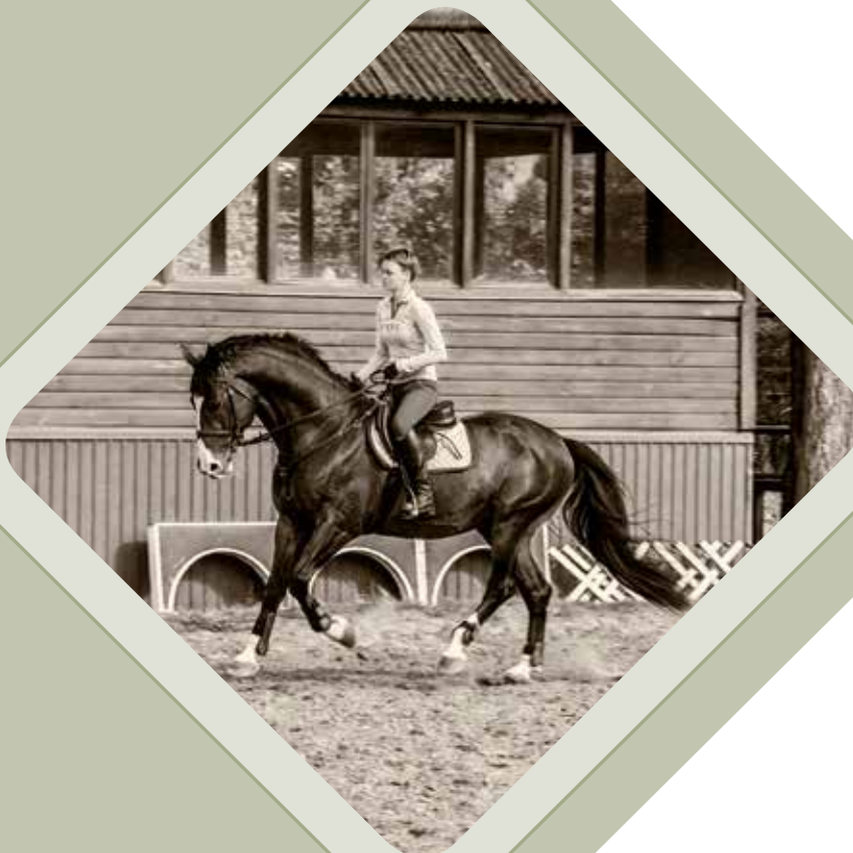


Gruppo Carli offre ai clienti il servizio di assistenza telefonica fornito da EQUIDIETS.

Gruppo Carli è disponibile a elaborare, produrre e consegnare foraggi ad hoc su specifiche richieste del cliente.

Puoi contattare il nostro team EQUIDIETS chiamando

il numero +39 327 3065438 o scrivendo a: [helplinecavalli@gruppcarli.com](mailto:helplinecavalli@gruppcarli.com)



Gruppo **Carli**<sup>®</sup>

Sede operativa e direzione:  
via Torello, 13 - 47865 Pietracuta di San Leo (RN)  
tel. +39 0541 923044 - fax +39 0541 923454  
[info@gruppocarli.com](mailto:info@gruppocarli.com) - [www.gruppocarli.com](http://www.gruppocarli.com)