



SUPERIOR UNIFEED MIX



Superior Unifeed Mix è una miscela di foraggi trinciati e concentrati assortiti (Graminacee: Phleum pratense, Lolium perenne, Poa pratensis, Dactylis glomerata, Bromus inermis, Bromus catharticus, Festuca rubra, Triticum spp, Hordeum vulgare, Zea mais, Sorghum vuigare; Leguminose: Medicago sativa; Fabaceae: Ceratonia sili-qua) selezionati, disidratati e tritati per la somministrazione in

mangiatoia. Il Superior Unifeed Mix è confezionato in balle pretagliate in quattro cubi, per una conservazione efficiente e duratura delle caratteristiche nutrizionali. Inoltre svolge una protezione ottimale dall'azione ossidante di luce e aria prevenendo, quindi, lo sviluppo di muffe. Mantiene la fragranza tipica del foraggio appena raccolto.

Superior Unifeed Mix costituisce un alimento di base pratico e ideale per la dieta di mantenimento del cavallo grazie

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

CONSIGLI DI UTILIZZO

Il campo di applicazione del Superior Unifeed Mix è nella dieta quotidiana del cavallo ed 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, può essere utilizzato anche come veicolo di integratori e farmaci in polvere o liquidi.

CONFEZIONAMENTO:

Ballette 60x30x20 cm del peso di circa kg 25, pretagliate in 4 falde da circa kg 6,25 e rivestite in plastica riciclabile per garantire la salubrità del prodotto.



ANALISI

TIPICHE

Umidità 5,1 % sul secco
Energia Digeribile (ED) 2.0 MCal/kg

	%
Proteina Grezza	12,15
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	2,20
Sodio	0,098
Cloro	0,66
Zolfo	0,23
	ppm
Ferro	829
Zinco	31
Rame	10
Manganese	46
Molibdeno	1,3
Cobalto	0,70