



**Für alle Substratselektierer
(Weidegänger, Blatt- und
Laubfresser inkl. aller
Wiederkäuer)**

Eigenschaften

- Die Nährstoffe sind in ihrer Zusammensetzung genau auf die Ernährungsbedürfnisse abgestimmt
- Einzigartige Zusammensetzung der Kohlenhydrate, speziell für diesen Ernährungstypus, ähnlich wie bei natürlichen Weideblättern
- Garantiert frei von ernährungsfremden Zusatzstoffen wie Antibiotika oder wachstumsfördernden Stoffen
- Hoher Gehalt an essentiellen Fettsäuren.
- Ausgewogener Gehalt an Vitamin E und Selen
- Erhältlich in zwei verschiedenen Pelletgrößen

Zusammensetzung

Haferschalen und -kleie, Sojabohnenschalen, Weizenkleie, Luzerne, Zuckerrohrmelasse, Sojaextraktionsschrot geschält und dampferhitzt, Zucker, Mineralien, Sojaöl, Vitamine.

Fütterungsempfehlung

Normale Tagesration von etwa 1 kg pro 100 kg Körpergewicht, **Ergänzungsfuttermittel** zuzüglich angemessener hochwertiger Weidegelegenheit oder Laub- bzw. Blätter-Ration.

Weitere Hinweise

Das *Browser Maintenance* kann optimal mit unserem *Browser Breeder* kombiniert werden, wodurch sich ein ausgewogenes Ernährungsprogramm für den gesamten Lebenszyklus ergibt.

Browser Futter in dieser Zusammensetzung ist einzigartig auf dem Futtermittelmarkt.



GRAZERS AND
BROWSERS
DATASHEET

45

Browser Maintenance

Browser Haltungsfutter

Kalkulierte Analyse

(Alle Werte sind errechnete Gesamtwerte)

Wassergehalt	%	10.00
Rohfett	%	2.70
Rohprotein	%	11.22
Rohfaser	%	18.66
Rohasche	%	8.52
NFE	%	47.49
Säure-Detergenz-Faser (ADF)	%	23.90
Neutral-Detergenz-Faser (NDF)	%	38.84
Metabolische Energie (ME)	MJ/kg	7.51
Lysin	%	0.61
Methionin	%	0.15
Kalzium	%	1.31
Phosphor	%	0.53
Kalium	%	0.37
Magnesium	%	0.42
Kupfer	mg/kg	22.07
Vitamin A (Retinylacetat)	IU/g	6.10
Vitamin D3 (Cholecalciferol)	IU/g	1.22
Vitamin E (DL- α -Tocopherolacetat)	IU/kg	137.62

Vertrieb in Deutschland

Claus GmbH
Friedensau 11
D – 67117 Limburgerhof
Email: info@mazuri.de
Tel.: +49 (0) 62 36 / 5 19 49
Fax: +49 (0) 62 36 / 6 10 39
www.mazuri.de

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	Form
853 161	Browser Maintenance (P)	25 kg	10mm Pellet
853 162	Browser Maintenance (P)	25 kg	4mm Pellet