

DEHYDRIERTER MAIS in Ballen



EIGENSCHAFTEN

Rohmaterial für Tierfutter

Ganze Maispflanze, die in wachsartigem Zustand geerntet, zerkleinert, dehydriert und zu Ballen gepresst wird.

100% ITALIENISCHES PRODUKT  

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

	Durchschnittliche Werte
FEUCHTIGKEIT	<12%
PROTEINE	6-8%
STÄRKE UND ZUCKER	26-28%
FASERN	17-18%

PRODUKTGARANTIE:

Wir garantieren die Konsistenz und Gleichmäßigkeit des Produkts über das ganze Jahr hinweg

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Tierfutter



FORMATE UND VERPACKUNG

Durchschnittliche Faserlänge:

- 3 - 5 cm

Erhältlich in:

- Mit zertifiziertem Eisendraht gebundene Ballen Abmessungen 80x120 Länge 150 bis 220 cm Gewicht 500 bis 850 kg
- Ballen, die mit U.V.-Polypropylengarn gebunden sind Abmessungen 80x120 Länge 150 bis 220 cm Gewicht 550 bis 850 kg