

STROH HD - QUADERBALLEN



100% STROH AUS GETREIDE IN ITALIEN GEWACHSEN 

Das Stroh von Gruppo Carli stammt aus Getreide, das von den Unternehmen der Gruppe auf italienischen Feldern angebaut wird. Hart- und Weichweizen, Dinkel und Gerste werden ohne den Einsatz von chemischen Düngemitteln, Pestizidbehandlungen und Bewässerung angebaut, und die Verarbeitung des Strohs erfolgt ausschließlich mechanisch.

URSPRUNG

Italien (Emilia Romagna, Lazio)

KOMPOSITION

100 % Getreidestroh (Weizen, Gerste, Dinkel), OHNE GMO

VERPACKUNG

Durchschnittliche Faserlänge 5-20 cm

Doppelt komprimierte, mit recycelbare Kunststoffschnur gebundene und in Blöcken verpackte Kleinballen

Erhältlich in drei Formaten:

Klein: 55 x 40 x 30 cm, Gewicht 20 kg

Mittel: 55 x 40 x 45 cm, Gewicht 40 kg

Groß: 55 x 40 x 90 cm, Gewicht 80 kg

Die 20-kg-Kleinballen können auf Paletten zu 48 Stück geliefert werden. Diese Option ist für andere Formate ist nicht verfügbar.



Nachhaltiges Stroh

Gruppo Carli verwendet bei der Strohverarbeitung selbst produzierte erneuerbare Energie.





QUALITÄT

	GETREIDESTROH	RYEGRASS STROH	LUZERNE STROH
EIWEIß	2% - 3%	5% - 7%	8% - 10%
FEUCHTIGKEIT	<12%	<12%	<12%
FASERN	40% - 50%	40% - 50%	40% - 50%
ASCHE	7% - 11%	5% - 8%	5% - 8%

EMPFOHLEN FÜR



- Einstreu
- Ernährung



- Einstreu
- Ernährung



- Einstreu



- Einstreu
- Ernährung



- Einstreu
- Ernährung



- Einstreu

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Als Futterergänzungsmittel mit Ballaststoffen kann Stroh den Rationen von Fleischtieren während der Haltung oder Mast zugesetzt werden.

Als natürliche und umweltverträgliche Einstreu ist es perfekt für alle Tiere im Stall geeignet.

Das Stroh in HD-Ballen eignet sich perfekt für den Tiere auf Geflügelfarmen.

Das Stroh wird erfolgreich als natürlicher Mulch in Gemüsekulturen eingesetzt.

Produkt zur freien Entsorgung, in Übereinstimmung mit der Gesetzesverordnung 75/2010 kann es frei als Dünger im Boden verwendet werden und integriert sich schnell in den Boden.