



Sieblinie		100 % Siebdurchgang bei 1 mm lichter Maschenweite 100% Siebdurchgang bei 0,3 mm lichter Maschenweite	Zusammensetzung	Alkalisches Einstreumittel aus Calcium- und Magnesiumcarbonat und weiteren mineralischen Bestandteilen zur Verwendung als Trockenklauenbad und zur Hygienisierung des Liege- und Laufstallbereiches von Rindern, Schweinen und Geflügel. Calciumcarbonat 57 % CaCO ₃ Magnesiumcarbonat 40 % MgCO ₃
Lieferform		Sack –		
			Herstellung	Durch Feinstvermahlung von österreichischem Dolomitgestein.
			Vorteile	Für ÖPUL- und Biobetriebe erlaubt! - Verbesserung der Klauen- und Eutergesundheit - Schonung der Zitzenhaut - sichere Keimreduzierung durch einen pH-Wert von 7,5 – 8,0 % - hervorragendes Ausbringen mittels Einstreugeräten oder per Hand - auf Lauf- und Liegeflächen zur Steigerung des Komforts
			Streumengen	ca. 150 - 300 g/m ² bzw. je nach Bedarf. Bedarfsgerechte Wiederholung bei Liegematratzen.
			Lieferform	mehlflein, trocken, lose
			Sicherheitshinweis	Um ein Kippen der Güllegrube zu verhindern, vermeiden Sie einen zu hohen pH-Wert. Für detaillierte Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.