



Sieblinie		Siebdurchgang bei 1,0 mm 100 % (trocken)		Zusammensetzung	Mineralischer Kalk- u. Magnesiumdünger: 60 % CaO 15 % MgO Kalk als CaO - Ca(OH) ₂ - CaCO ₃ alkalisch wirksam
Lieferform		Sack	Silo		
		-	x	Anwendung	Magnesiummischkalk vereinigt die rasche Wirkung des Branntkalkes und die nachhaltige Wirkung des Kohlesauren Magnesiumkalkes in einem Produkt und ist daher als Universalkalk zur Erhaltungskalkung auf allen Böden mit Magnesiumbedarf einsetzbar.
				Lieferform	Lose im Silo-LKW (25to)
				Streumengen	<i>Ackerland:</i> leichte bis mittlere Böden 1.500 - 2.000 kg/ha mittlere bis schwere Böden 2.000 - 2.500 kg/ha <i>Grünland:</i> ca. 1.500 kg/ha oder Menge entsprechend der Ergebnisse der Bodenuntersuchung.
				Sicherheitshinweis	Filtrierende Halbstaubmaske als Feinstaubfilter erforderlich.

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.