

PRODUKTBEZEICHNUNG	VERWENDUNG	AUFWANDMENGE	LIEFERART
DOLOPHOS® 15/40 15% P ₂ O ₅ , 40% CaCO ₃ , 7% MgO	Granulierter Basisdünger der Bodenfruchtbarkeit. Zur Phosphat- Kalk- und Magn.-Versorgung auf Acker- und Grünland. Für Mischanlagen bestens bewährt.	Feld: 5-15 dt/ha	lose
		Grünland: 5-10 dt/ha	40kg Sack
DOLOPHOS® 26 26% P ₂ O ₅ , 31% CaO	Granulierter Naturphosphatdünger zur reinen Phosphatversorgung auf Acker- und Grünland. Für den Biolandbau zugelassen.	Feld: 2-10 dt/ha	lose
		Grünland: 2-8 dt/ha	40kg Sack
DOLOKORN® 90 60% CaCO ₃ , 30% MgCO ₃	Granuliert, für den Schleuderstreuer und im Hausgarten. Für Mischanlagen und Waldkalkung mittels Hubschrauberausbringung bestens bewährt.	Feld: 15-30 dt/ha	lose
		Grünland: 10-20 dt/ha	20kg / 40kg
ÖKOPHOS-Plus® 38% CaCO ₃ , 15% MgCO ₃ , 5% P, 4% S	Granulierter Grünlanddünger zur Phosphat-, Schwefel-, Kalk- und Magnesiumversorgung. Enthält Spurennährstoffe	Feld: 4-6 dt/ha Grünland: 4-9 dt/ha	lose
DOLOSUL 10+6® 10% S, 6% MgO, 14% Ca, 25% CaO	Der granuliert Schwefel-Magn.-Dünger aus Naturschwefel mit hohem Kalkanteil. Schwefel ist besonders am Aufbau von Eiweißverbindungen / Aminosäuren wie Methionin, Cystin, Cytein beteiligt und beeinflusst dadurch den Ertrag und die	Feld: 3-6 dt/ha	lose
		Grünland: 2-4 dt/ha	
Wald 80 P3 55% CaCO ₃ , 25% MgCO ₃ , 3% P ₂ O ₅	Granulierter Walddünger, zur Phosphat-, Kalk- und Magnesiumversorgung im Wald.		lose
Hersbrucker Gesteinsmehl 26% CaO, 6% MgO, 1% K ₂ O	Kalkdünger mit hohem Anteil wertvoller Tonminerale und Spurennährstoffen. Für alle Bodenarten zur Verbesserung der Fruchtbarkeit geeignet.	Feld: 10-30 dt/ha	lose
		Grünland: 10-25 dt/ha	