

Warendeklaration Holzhäckselmulch 0-15 mm

gemäß Düngemittelverordnung 2012

Bodenhilfsstoff

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus Garten- und Landschaftsbau

Zweckbestimmung:	Abdeckmaterial zur Regulierung des Wasser- und Lufthaushaltes sowie zur Erhöhung der biologischen Aktivität.		
Nährstoffe:	Stickstoff (N)	0,40 %	
	Phosphat (P ₂ O ₅)	0,15 %	
	Kalium (K ₂ O)	0,23 %	
Organische Substanz:	25,5 %		
Volumen:	siehe Lieferschein		
Inverkehrbringer:	gabco Kompostierung GmbH Werner-von-Siemens-Straße 21 D-52477 Alsdorf	Hersteller:	gabco Kompostierung GmbH Kompostanlage Aachen-Brand Camp Pirotte 50 D-52078 Aachen
Ausgangsstoffe:	100% pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau		
Nebenbestandteile:	Magnesium (Mg)	0,16 %	
	Cadmium (Cd)	1,41 mg/kg TM	
Lagerungshinweise:	Kühl, trocken und vor Witterungseinflüssen geschützt lagern. Lagerung und Ausbringung darf nur so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen in Oberflächen-gewässer oder Grundwasser kommen kann.		
Anwendungshinweise:	<p>Dient der Bodenabdeckung von Pflanzflächen. Geeignet für alle Böden. Ganzjährig anwendbar. Boden lockern, Unkraut entfernen und eine Schicht von 5 cm (50 l/m²) flächig ausbringen.</p> <p>Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens und werden langfristig pflanzenverfügbar freigesetzt. Aufgrund eines C/N-Verhältnisses von ca. 30:1 kann Stickstoff festgelegt werden und es empfiehlt sich vor der Anwendung eine Düngung mit langsam wirkenden N-Düngern, z.B. Hornspänen. Produkt dient der Bodenabdeckung zu Mulczwecken und enthält Anteile >20mm, um eine längere Wirkungsdauer zu erreichen.</p> <p>Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfklärV, BioAbfV) zu beachten.</p>		
Weitere Angaben:	Rohdichte	580 g/l	
	pH-Wert (CaCl ₂)	7,3	
	Salzgehalt	0,47 g KCl/l (VDLUF A Wasserauszug 1:10)	
	C/N-Verhältnis	38 : 1	