

## Warendeklaration Holzhackschnitzmulch Stammholzware

gemäß Düngemittelverordnung 2012

### Bodenhilfsstoff

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft

Zweckbestimmung:	Abdeckmaterial zur Regulierung des Wasser- und Lufthaushaltes sowie zur Erhöhung der biologischen Aktivität.		
Nährstoffe:	Stickstoff (N)	0,23 %	
	Kalium (K <sub>2</sub> O)	0,19 %	
Organische Substanz:	65,0 %		
Volumen:	siehe Lieferschein		
Inverkehrbringer:	gabco Kompostierung GmbH Werner-von-Siemens-Straße 21 D-52477 Alsdorf	Hersteller:	gabco Kompostierung GmbH Kompostanlage ELC Warden Mariadorfer Straße 2 D-52477 Alsdorf

---

Ausgangsstoffe:	100% pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft		
Nebenbestandteile:	Magnesium (Mg)	0,07 %	
	Basisch wirksame Bestandteile (als CaO)	6,7 %	
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:	Dient der Bodenabdeckung von Pflanzflächen. Geeignet für alle Böden. Ganzjährig anwendbar. Boden lockern, Unkraut entfernen und eine Schicht von 5 cm (50 l/m <sup>2</sup> ) flächig ausbringen. Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens und werden langfristig pflanzenverfügbar freigesetzt. Aufgrund eines C/N-Verhältnisses von >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 Mulchzwecken und enthält Anteile >20mm, um eine längere Wirkungsdauer zu erreichen.		

---

Weitere Angaben:	Rohdichte	270 g/l
	pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> )	5,8
	Salzgehalt	0,12 g KCl/l (VDLUFA Wasserauszug 10:1)
	C/N-Verhältnis	148 : 1