

Deklaration EIFELHUM Naturfaser-Mulch 60L nach DüMV 2012

-Bodenhilfsstoff-

09.06.2020

Bodenhilfsstoff:	unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen		
Zweckbestimmung:	Reguliert den Wasser- und Lufthaushalt, erhöht die biologische Aktivität im Boden.		
Nährstoffe:	0,20% i.d.FM	N	Gesamt-Stickstoff
	0,12% i.d.FM	K ₂ O	Gesamt-Kaliumoxid
Organische Substanz:	54%		
Füllvolumen:	60 L (<i>Füllmenge zum Zeitpunkt der Produktion</i>)		
Inverkehrbringer:	Eifelholz AG Morsheck 2 B-4750 Bütgenbach / Eifel		
Ausgangsstoffe:	100% pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Holzfasern, Nadelholzrinde)		
Nebenbestandteile:	Magnesium (Mg): 0,06 %		
Schadstoffe	Cadmium (Cd) 1,2 mg/kg TM		
Lagerungshinweise:	Kühl, trocken und vor Witterungseinflüssen geschützt lagern. Anbruchpackungen möglichst aufbrauchen, da sich die Nährstoffgehalte bei längerer Lagerung geringfügig ändern können. Lagerung und Ausbringung darf nur so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen in Oberflächengewässer oder Grundwasser kommen kann.		
Anwendungshinweise:	Dient der Bodenabdeckung von Pflanzflächen. Geeignet für alle Böden. Vor der Anwendung den Boden lockern, Unkraut entfernen und eine Schicht von 3-4cm flächig ausbringen. Inhalt vor der Ausbringung sorgfältig auflockern. 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 Ausgleichsdüngung mit langsam wirkenden N-Düngern, z.B. Hornspänen. Ganzjährig anwendbar. Hinweise der amtlichen Beratung haben Vorrang.		
Weitere Hinweise:	Die Angaben in FM beziehen sich auf einen Wassergehalt von 42%.		