

Deklaration Rindenmulch:



Bodenhilfsstoff
unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft

Zweckbestimmung:

Reguliert den Wasser- und Lufthaushalt des Bodens, verbessert so die physikalischen Eigenschaften und erhöht die biologische Aktivität.

Nährstoffe:

N-Gesamtstickstoff	0,20 %
P ₂ O ₅ Gesamtphosphat	0,03 %
K ₂ O Gesamtkaliumoxid	0,05 %

26,6 % Organische Substanz

Volumen: siehe aufgedruckte Menge im Lieferschein

Inverkehrbringer:

B.A.S. Handelsgesellschaft mbH
Schepersweg 35, 46485 Wesel

Schwermetallgehalt:

Cadium Cd 2,01mg/kg mT

mT=Trockenmasse

(Die obigen Angaben unterliegen natürlichen Schwankungen.)

Ausgangsstoff:

100 % pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Rindenmulch)

Lagerungshinweise:

Die deklarierten Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens durch den Hersteller und können natürlich Schwankungen und Veränderungen während der Lagerung unterliegen. Bei Ausbringung und Lagerung ist darauf zu achten, dass es nicht zu Abtragungen in Oberflächengewässer oder Grundwasser kommen kann.

Anwendungshinweise:

Gebrauchsfertiger Rindenmulch zum Abdecken von Beeten und zur Unterdrückung von Unkrautwuchs.

Ganzjährig anwendbar

Boden vor Aufbringung von Unkrautbewuchs befreien

Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, Bio-AbfV) zu beachten.

Auf weitere abfall-, wasser- und düngerechtlichen Vorgaben wird verwiesen.

Nur für die Anwendung im Garten- und Landschaftsbau sowie für Pflege von Zierpflanzen und keine Anwendung bei der Anzucht und Erzeugung von Nahrungsmitteln