

SEPARIERTE RINDERGÜLLE

Organischer NPK-Dünger, fest



Bestandteile

0,51 % Gesamtstickstoff*
0,11 % Ammoniumstickstoff*
0,355 % Gesamtphosphat*
0,469 % Gesamtkaliumoxid*
25,5 % Trockenmasse*

Organische Ausgangsstoffe

100 % Separierter Feststoff

Hinweis zur sachgerechten Lagerung

Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen in Oberflächen- und Grundwasser zu vermeiden

Hinweis zur sachgerechten Anwendung

- › Bei der Ausbringung auf landwirtschaftlichen Flächen sind Anwendungs- und Mengen-Beschränkungen aus rechtlichen Vorschriften (DüngeVO) zu beachten
- › Auf weitere wasser- und düngerechtliche Vorschriften wird hingewiesen
- › Bei der Anwendung dieses Düngemittels sind die Sperrfristen der Düngeverordnung in den Wintermonaten zu beachten
- › Stickstoff ist in der Düngeplanung mit mindestens 50 % anrechenbar. Phosphat und Kalium können im Rahmen der Fruchtfolge zu 100 % angerechnet werden

Inverkehrbringer

ODAS GmbH &
Am Steinwerk 75
46284 Dorsten

Der Nährstoffträger wird von uns regelmäßig untersucht und enthält keine schädlichen Verunreinigungen. Die Menge richtet sich je nach Kulturbedarf und Bodenversorgung. Bei Stickstoff höhere Ausnutzung als bei der Gülle, die Ausbringung sollte mit bodennahen Verfahren geschehen.

*Laut §1-10 DüMV, Düngemittelverordnung