



Emsiges Wachstum

Deklarationsvorschlag

agron® organisch-mineralischer NPK 8+4+5

Artikelnummer: 6778100

Deklaration:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 8+4+5

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss-, und Futtermittelherstellung, Harnstoff, Kaliumchlorid, NP-Dünger, kohlensaurem Magnesiumkalk, Sand

8,0 % Gesamtstickstoff (N)

7,5 % verfügbarer Stickstoff (N)

4,0 % Gesamtphosphat (P_2O_5)

5,0 % Gesamtkaliumoxid (K_2O)

Nettomasse 12,5 kg

Hersteller / Inverkehrbringer:

(von Kunden einzutragen)

Ausgangsstoffe:

pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss-, und Futtermittelherstellung, Harnstoff, Kaliumchlorid, NP-Dünger, kohlensaurer Magnesiumkalk, Sand, Staubbindemittel

Nebenbestandteile:

1,5 % Ammoniumstickstoff (N)

6,0 % Carbamidstickstoff (N)

2,0 % wasserlösliches Phosphat (P_2O_5)

3,7 % wasserlösliches Kaliumoxid (K_2O)

2,0 % Magnesium (MgO)

5,0 % Basisch wirksame Bestandteile (als CaO)

30 % Organische Substanz, bewertet als Glühverlust

Angaben zur sachgerechten Lagerung und Anwendung:

Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen in Oberflächen- und Grundwasser zu vermeiden. Trocken und kühl lagern.

Stickstoff ist im Anwendungsjahr in Höhe des Ammonium- und Carbamidstickstoffgehaltes pflanzenverfügbar.

Auf weitere abfallrechtliche, wasserrechtliche und düngerechtliche Vorschriften wird verwiesen.

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Stand: 20.12.2021