

PRODUKTINFORMATION

Mangannitratdüngerlösung mit Stickstoff

Kennzeichnung gemäß DüMV

Stand: November 2009

EG-DÜNGEMITTEL

Mangannitratdüngerlösung

Nährstoffgehalte

15 % Mn – wasserlösliches Mangan

7 % N – Nitratstickstoff

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.

Produktbeschreibung

Rosafarbene, klare Lösung von Mangan-(II)-nitrat, $Mn(NO_3)_2$

Hinweise zur sachgerechten Lagerung

Lagerbehältnisse sind entsprechend wasserrechtlicher Vorschriften zu gestalten. Ungeeignete Materialien: unbeschichteter Boden, verzinktes Blech, kupferhaltige Armaturen und Rohrleitungen. Lagertemperatur 5°C bis 50°C.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung

Nicht auf gefrorenem oder nicht aufnahmebereitem Boden anwenden. Mischbarkeit mit Pflanzenschutzmitteln vorher testen. Im Getreideanbau 1- 2 l/ ha im Herbst ab 2- Blatt- Stadium oder im Frühjahr 1- 2 l/ ha ab Vegetationsbeginn bis 1- Knoten Stadium. Im Kartoffelanbau 1 l/ ha zur Beizung oder 1- 2mal 1- 2 l/ha ab Anfang Reihenschluss. Bei Raps 1- 2mal 2 l/ ha zwischen 8- Blatt- Stadium und Schossbeginn. Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.

Technische Daten

Geruch:	neutral bis schwach nach Salpeter
pH-Wert:	ca. 0
Dichte [t/m ³]:	ca. 1,55

Weitere Hinweise

Wassergefährdungsklasse 1, schwach wassergefährdend.

R8: Feuergefahr bei Berührung mit brennbaren Stoffen

R34: Verursacht Verätzungen

UN 3264: „Ätzender saurer organischer flüssiger Stoff, n.a.g., Mangannitrat“ 8,III.

Schwach wassergefährdend (Listenstoff VwVwS)
