

PhytoGreen®-NP-Liquid 7-18

NP-DÜNGER-LÖSUNG 7-18

Zusammensetzung:

7% N Gesamt-Stickstoff (84 g/l als Ammonium-Stickstoff)

18% P₂O₅ wasserlösliches Phosphat (216 g/l)

Wirkungsweise und Vorteile:

- ◆ die optimale Nährlösung mit Stickstoff und Phosphat
- ◆ einfache Handhabung durch vollständig wasserlösliche Formulierung
- ◆ bestens geeignet für Cultan-Verfahren und Unter-Fuß-Düngung

Produkteigenschaften:

Aussehen:

Klare, bräunliche Lösung von Harnstoff und Diammoniumphosphat (DAP) in Wasser.

Weitere Informationen:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG.

Unterliegt nicht den Vorschriften der ADR.

Wassergefährdungsklasse 1, schwach wassergefährdend.

Technische Details:

Dichte: ca. 1,2 kg/l

pH = 8

Verpackungsgrößen:

22 1000 l · andere Gebindegrößen auf Anfrage