
Hauert Magnit liquide

Carence en magnésium



Engrais liquide de complément N-Mg, pour remédier à des carences en magnésium. Magnit peut être utilisé en combinaison avec des sels nutritifs ou des engrais liquides.

EMPLOI

Hydroculture et autres utilisations spéciales: Selon recommandation spécifique

DOSAGE

- Plantes ornementales/fleurs coupées: En arrosage: 0,05 - 0,15%, En pulvérisation: 0,2%
- Cultures maraîchères sous verre: En arrosage: 0,05 - 0,2%
- Culture fruitière et viticole : seringues : 0,5%, 2-3 applications.

ANNOTATION

- Limitation de garantie: Notre garantie porte sur la qualité du produit. Pas de responsabilité de notre part concernant l'application.
- Attention: Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Tenir stocker à l'écart des vêtements / matières combustibles. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Convient à	Culture, Fertilisation liquide, Phase finale
Culture/plante	Fleurs d'été, Légumes, Plantes ornementales
Taille du conditionnement	20 L
Dosage	0.1 %
Saison	Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août Septembre, Octobre, Novembre, Décembre
Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire	minéral
Propriétés/composition	hydrosoluble, minéral, sans chlore
Domaine	Cultures légumières, Horticulture, Pépinière

- **Solution de nitrate de magnésium**
- **80 g/l N Azote total**
 - 80 g/l NS Azote nitrique
- **70 g/l Mg Magnésium soluble à l'eau**

Périls



Stockage

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.