

## NEVASOL 12-05-40

### Identification du produit

Nom commercial ..... **NEVASOL 12-05-40**  
Type de produit ..... **Engrais CE.**

### Composition (p/p%)

Azote (N)..... 12,00 %  
Phosphore (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)..... 5,00 %  
Potassium (K<sub>2</sub>O)..... 40,00 %

### Propriétés

**NEVASOL** est engrais totalement soluble dans l'eau, la teneur élevée en potassium rend **NEVASOL** indispensable pour un bon développement de la plante. Le potassium intervient dans la croissance végétative, la synthèse des protéines et la circulation d'eau et de la substance nutritive. Grâce à la présence de phosphore et l'azote **NEVASOL** est adapté pour tous types de culture.

### Doses et applications

Par sa formule entièrement assimilable, **NEVASOL** est appliqué par voie racinaire. Éviter de l'appliquer pendant les périodes de fort ensoleillement.

	Doses
Racinaire	10-15 kg/ha.

## Consignes de sécurité

Conserver hors de portée des enfants

Ne pas manger et boire pendant l'application

Ne pas respirer la vapeur du produit

Tenir à l'écart de produits alimentaires, de boissons ainsi qu'aux aliments pour animaux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

Porter des gants de protection et un appareil de protection des yeux/du visage.

En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (lui montrer l'étiquette si possible)