

Chlorkal

produit simple à dominante K

Composition

- ▶ 15 % oxyde de potassium (K_2O) soluble dans l'eau, soit 175.5 g/l
- ▶ 12 % chlore des chlorures (Cl), soit 140.4 g/l

Caractéristiques

- ▶ pH du produit : 7.5 – 8.0
- ▶ Conservation : à +10°C minimum
- ▶ Densité : 1.17

Fertilisant pour la préparation de solutions nutritives pour l'hydroculture et la culture sur substrat. Solution de chlorure de potassium.

Conditionnement

- ▶ Vrac

Utilisation

- ▶ Micro-irrigation et culture hydroponique