



CHLOR'LEG 0.5

Le CHLOR'LEG 0.5 est un auxiliaire pour le traitement des légumes en trempage avant rinçage.

Indications

- Auxiliaire technologique pour le traitement des légumes.

Composition

- Solution d'hypochlorite de sodium à 1,6 % de chlore actif.

Mode d'emploi

- Dose maximale autorisée : 5 g de produit par litre de bain de chloration (conformément à l'arrêté du 27 août 2009 relatif à l'emploi d'auxiliaires technologiques dans la fabrication de certaines denrées alimentaires).
- Rinçage obligatoire.

Données physico-chimiques

- Solution légèrement jaunâtre
- Densité à +20°C : $\approx 1,01$
- pH du produit pur à +20°C : $\approx 11,5$
- pH du produit dilué à 0,5% : (en eau déminéralisée) $\approx 7,5$

Données réglementaires

- Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques).
- Stockage : entre +5°C et +25°C en position verticale.
- Fabriqué en France.

Conditionnement

- 4 bidons — 5kg réf : 2291185



DOSE D'EMPLOI
5g



USAGE PROFESSIONNEL



Pavé du Moulin
59260 Lille - Hellemmes • France
Tél : +33 20 67 67 67
Fax : +33 3 20 67 67 68
www.anios.com

La différence par la performance