

FICHE TECHNIQUE DESINFECTANT PRIMEUR EXPERT



✓ DONNÉES LOGISTIQUES :

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
187267	5 litres	4 x 5L	NON

✓ CARACTÉRISTIQUES :

Le désinfectant PRIMEUR EXPERT est un produit conforme à la législation réglementant la désinfection des crudités, il respecte l'arrêté du 27 juin 2017 modifiant l'arrêté du 19 octobre 2006 relatif à l'emploi d'auxiliaires technologiques dans la fabrication de certaines denrées alimentaires.

C'est une solution stable de chlore liquide spécifiquement développée pour la désinfection et le rinçage des crudités et des fruits. Il permet une meilleure conservation des légumes lors de leurs préparations.

✓ COMPOSITION :

Hypochlorite de sodium 2.6%.

✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



Aspect : liquide	Couleur : jaunâtre	pH: 12 +/- 0.5
Odeur : chlorée	Densité : 1.05 +/- 0.02	MA : ≈ 2.6%

✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Décret 73 138 du 12 02 1973 modifié le 08 09 1999). Pour les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable.

✓ PROPRIÉTÉS :

- Désinfection en restauration collective (légumes et fruits).

✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- La dose d'emploi préconisée est de 0,3 % (3 ml/L ou 30 ml pour 10 litres d'eau). Ce dosage ne doit pas être dépassé, afin de rester en conformité avec l'arrêté du 27 juin 2017 modifiant l'arrêté du 19 octobre 2006 relatif à l'emploi d'auxiliaires technologiques dans la fabrication de certaines denrées alimentaires.
- Pour une efficacité maximale, utiliser un système automatique de dosage du type : Doseur Proportionnel Venturi ou Pompe Doseuse Péristaltique.
- Le dosage manuel reste éventuellement possible (attention de bien respecter le dosage).
- Procéder à un rinçage à l'eau potable après la désinfection des légumes et des fruits.

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.

✓ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

Ne pas utiliser le produit au delà du : voir DLU mentionnée sur l'emballage.