

FICHE TECHNIQUE

Code article : PCU395L9

CRISTAL DD PIN 5L 3D CCA VIRUCIDE

DESCRIPTION

DETERGENT DESINFECTANT PIN VIRUCIDE

Nettoie, désinfecte et parfume agréablement les sols, surfaces et le matériel, sans nécessité de rinçage.

Utilisable sur toutes les surfaces lavables y compris celles pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.



AVANTAGES

- S'utilise sur tous types de sols lavables
- Apte à rentrer en contact avec des denrées alimentaires
- S'utilise avec machine ou manuellement
- Se rince à l'eau

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **Contenance** : 5L
- **pH** : 7 ±0,5
- **Densité** : 1 ±0,01
- **Aspect** : Liquide limpide
- **Parfum** : Pin
- **Type** : Bactéricide, Lévirucide et Virucide

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>



CONDITIONNEMENT : Carton de 2 bidons de 5L

MODE D'EMPLOI :

- Diluer le produit à 0,25 % soit 2,5 ml par litre d'eau (20ml pour 8L d'eau).
- S'utilise en lavage manuel ou en autolaveuse
- Laisser agir 15 minutes.
- Rincer le matériel d'application à l'eau.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Craint le gel.

Réservé à usage professionnel.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

STOCKAGE :

Craint le gel

LEGISLATION :

Biodégradabilité des agents de surfaces conforme à la réglementation CE N°648/2004 modifiée

Conforme aux arrêtés ministériels du 08 septembre 1999 et du 19 décembre 2013 relatifs aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE :

- Bactéricide et levuricide sur candida albicans à 0.25% v/v en conditions de saleté en 15 minutes à 20°C selon les normes EN 1276, EN 13697 et EN 1650.

- Virucide selon la norme EN 14476 à 1% en conditions de saleté en 60 minutes à 20°C sur Adenovirus et Murine norovirus (tous les virus enveloppés** et certains virus non enveloppés – spectre limité).

Contient : 60.00 g/kg composés d'Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammonium chloride (CAS N°68424-85-1). Type de préparation : Concentré soluble. Utilisation : TP2.

Mis à jour le 09 juin 2021

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>