

DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT MOUSSANT



PROGRESS DÉSINFECTANT

• CUISINE
• DÉSINFECTION
ET DÉCONTAMINATION
ACTION

- Dégraisser les surfaces
- Désinfecter les surfaces



Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Formule dégraissante qui dissout parfaitement les graisses minérales, animales et végétales.
- Fort pouvoir moussant permettant l'accrochage de la solution sur les parois verticales.

PROTECTION :

- DÉSINFECTANT : Bactéricide en 5 min : EN 1276 à 0,5 %, EN 13697 à 2 % (ou à 0,5 % en 15 min).
- Bactéries additionnelles *Listeria monocytogenes*, *Salmonella enterica* à 0,25 % en 15 min : EN 13697.
- Levuricide *Candida albicans* en 5 min : EN 1650 à 0,5 %, EN 13697 à 1 % (ou à 0,25 % en 15 min).
- Fongicide *Aspergillus brasiliensis* à 6 % en 15 min : EN 1650, EN 13697.
- Activité virucide sur les virus enveloppés à 2 % en 5 min : Vaccine (virus enveloppés tels que Coronavirus, virus de l'Hépatite C, virus de l'Hépatite B, VRSh, VIH, H1N1, Herpes virus) : EN 14476 +A2 (2019).

CONSEIL :

- Utilisable sur murs, plans de travail, gros matériel, véhicules de transport alimentaire, chambres froides, ... en collectivités, cuisines professionnelles, industries agroalimentaires, CHR, ...

MODE D'EMPLOI :

- Usage manuel : diluer de 0,5 % à 6 % selon le degré de saleté et l'activité désinfectante recherchée.
- Canon à mousse et nettoyeur haute pression : diluer de 3 à 6 %.
- Traitement bactéricide et levuricide : 2 % en 5 min ou 0,5 % en 15 min.
- Traitement fongicide : 6 % en 15 min.
- Appliquer sur les sols, murs, surfaces et matériels par balayage humide, trempage, pulvérisation ou canon à mousse.
- Si contact alimentaire, l'opération de lavage doit être suivie d'un rinçage à l'eau potable.
- Rincer.
- Éliminer la solution souillée immédiatement après utilisation.
- Rincer le matériel d'application du produit (brosse, seau) à l'eau.
- Ne pas réutiliser l'emballage.
- Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.
- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Utiliser les biocides avec précautions.
- Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide incolore.
- Densité : 1 - 1,04.
- Préparation à usage biocide TP02/04 : Chlorure de Didécyl-diméthylAmmonium (CAS 7173-51-5) : 4,73 %.

CONDITIONNEMENTS :

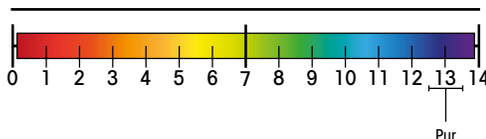


Bidon
5 L



Bidon
20 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- CENTRALE D'HYGIENE
- CANON A MOUSSE

IR :