





DETERGENT DESINFECTANT VIRUCIDE AVEC INDICATEUR COLORE DE PASSAGE			PAE	pH 10,5
<ul style="list-style-type: none">▶ Désinfectant prêt à l'emploi.▶ Assure un dégraissage efficace et une désinfection totale.▶ Désinfectant à large spectre d'activité : Bactéricide, fongicide, levuricide et virucide.▶ Puissant dégraissant éliminant facilement les graisses minérales, animales et végétales ainsi toutes autres salissures tenaces.	<ul style="list-style-type: none">▶ Contient un indicateur colorimétrique bleu pour un contrôle facile et rapide des zones traitées.▶ Permet une économie de produit en évitant la surconsommation grâce à son indicateur de passage.▶ Actif sur le virus SARS-CoV2 (COVID) selon EN 14476 + A2.			

LIEUX D'UTILISATION

Particulièrement recommandé pour les CHR (Cafés, Hôtels, Restaurants), Food trucks, maisons de retraite, traiteurs, crèches, écoles, salles d'attente, ambulances, véhicules sanitaires et de transports, locaux sportifs, prisons, commerces, rayons frais, etc.

NORMES MICROBIOLOGIQUES

Normes désinfectantes à 20°C en conditions de saleté :

Bactéricide EN 1276 en 1 min et EN 13697 en 5 min.

Levuricide EN1650 et EN13697 en 15 min.

Fongicide EN 13697 en 15 min sur *Aspergillus brasiliensis* et *Candida albicans*.

Virucide EN 14476 en 15 min sur *Poliovirus* sur souche Sabin, *Adenovirus*, *Murine Norovirus*.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Pulvériser directement sur les surfaces à traiter. Laisser agir jusqu'à la disparition totale du traceur colorimétrique ou selon le temps de contact de l'activité recherchée. Essuyer avec une lavette propre ou un papier à usage unique.

Conforme à la législation relative au produit de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 modifié le 19/12/2013). Pour cette utilisation, un rinçage à l'eau potable est obligatoire.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide bleu.

Odeur : inodore.

Densité : $1 \pm 0,05$.

pH : $10,5 \pm 1$.

Substances actives :

Alkyl (C12-16) diméthylbenzyl ammonium chloride (CAS n° 68424-85-1) à 0,35 % (m/m).

Chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS n° 7173-51-5) à 0,1% (m/m).

Type de préparation : **AL** – produit prêt à l'emploi.

TP02 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

TP04 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.


CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

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

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020004410075/1020004410005-120 PUROGERM COLOR

Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93	Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com	Pour les équipements de protection individuelle, consultez 
--	---	--