



DESODORISANT PUISSANT DESINFECTANT DETERGENT

PERIMETRE

Quand le bâtiment va !



ODOR FRAIS

PROPRIETES

ODOR FRAIS est un produit liquide très **concentré** destiné à **nettoyer, désinfecter** et **désodoriser** toutes surfaces et tous locaux.

ODOR FRAIS est le produit idéal pour tous les lessivages avant la mise en peinture selon DTU 59.1 des revêtements minces.

ODOR FRAIS possède l'avantage par rapport à la plupart des lessives du marché de **stopper** ou **d'empêcher** les **fermentations bactériennes**, supprimant ainsi les odeurs désagréables.

ODOR FRAIS peut également être employé pour le **nettoyage** et la **désinfection** dans les cas les plus difficiles :

- Vide ordures – poubelles
- Décharges
- Sanitaires et urinoirs
- Porcheries, chenils, étables, abattoirs...

ODOR FRAIS est également très bien adapté aux besoins des **hôpitaux, laboratoires, écoles, laiteries**.

ODOR FRAIS possède une **odeur persistante** et **masquante** (Parfum citron vert).

ODOR FRAIS bénéficie de la norme alimentaire

CARACTERISTIQUES :

- **Bactéricide - conforme à la norme EN 1276 : Temps de contact 5 minutes**
- **Fongicide - Conforme à la norme EN 1650 : temps de contact 15 minutes**
- **Actif contre les salmonelles et listéria monocytogènes.**
- **S'applique sur toutes surfaces lavables.**

MISE EN OEUVRE

ODOR FRAIS s'utilise dilué de **1 L à 10 Litres** d'eau pour **1 L de produit** suivant la difficulté du nettoyage à effectuer. Désinfection 5.5% dans l'eau. En cas de fort encrassement, augmenter le temps d'action.

LEGISLATION : TP2 et TP4 nettoyant désinfectant pour diverses surfaces alimentaires et non alimentaires.

SECURITE D'EMPLOI



GHS05



GHS09

Mention d'avertissement : DANGER

EC 263-080-8 CHLORURE DE BENZALKONIUM

EC POLUMER 2 – PROPYLHEPTANOL, ETHOLXYLE, POLYMER 9

H314 provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H410 très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P260 ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.

P264 se laver les mains soigneusement après manipulation

P273 éviter le rejet dans l'environnement

P280 porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P 301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P 303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher.

P 305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

P 391 Recueillir le produit répandu.

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne
YouTube « Périmètre bâtiment »

Produit à usage strictement professionnel. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre.pro, rubrique « Produits ». Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison DLU 1 AN. 27/06/2022