

# DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT

2023-02/1-LP

FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE

## NEUTRALODOR

DÉTERGENT - DÉGRAISSANT - DÉSINFECTANT - DÉSODORISANT  
BACTÉRICIDE - FONGICIDE - SPORICIDE - VIRUCIDE

CONFORME À LA NORME EUROPÉENNE  
E.N. 1040 POUR L'ACTIVITÉ BACTÉRICIDE

CONFORME À LA NORME EUROPÉENNE  
E.N. 1275 POUR L'ACTIVITÉ FONGICIDE

ACTIF IN VITRO SUR LE RÉTROVIRUS HIV ET VIRUS HBV (Hépatite B)

QUALITÉ ALIMENTAIRE



### ➤ Composé actif biocide :

Chlorure de benzalkonium : 125 gr/Kg.

### ➤ Définition :

De par sa forte tensio-activité, **NEUTRALODOR** est une composition originale qui possède un excellent pouvoir mouillant et détergent qui lui permet de déloger aisément les salissures d'origine animales, végétales dans de nombreux domaines. Il s'agit d'un détergent concentré, dégraissant, désinfectant, désodorisant, bactéricide, fongicide, virucide, sporicide destiné à l'Hygiène des surfaces et matériels.

### ➤ Avantages :

#### Efficace :

- Très large spectre d'activité sur les bactéries gram positif ou négatif.
- Rapidité d'action avec élimination simultanée des bactéries, virus, champignons.
- Ne tache pas.
- N'attaque pas les supports sur lesquels il est appliqué.
- Sa persistance d'action empêche toute recontamination rapide des supports traités.
- Composition efficace aussi bien en utilisation en eau froide ou tiède, qu'elle soit dure ou non.
- Qualité alimentaire.

#### Pratique :

- Parfum agréable, forte rémanence, procure une atmosphère très saine.

### ➤ Domaines d'application :

**NEUTRALODOR** s'emploie couramment dans les industries, commerces et locaux suivants :

- Abattoirs, fabrications et conditionnements de boissons (jus de fruits, eaux minérales, etc...), restaurants, conserveries, écoles, réfectoires, crèches, vestiaires, hôpitaux, boucheries, poissonneries, élevages (porcs, veaux, poulets, etc...), chenils, grandes surfaces, toilettes publiques, gaines vide ordures, etc...

DIVISION AGRICOLE  
VITICOLE  
VINICOLE



- DÉTERGENT DÉGRAISSANT  
DÉSINFECTANT DÉSODORISANT
- BACTÉRICIDE - FONGICIDE  
SPORICIDE - VIRUCIDE
- LARGE SPECTRE D'ACTIVITÉ
- QUALITÉ ALIMENTAIRE

### CARACTÉRISTIQUES :

État : liquide

Densité : 1,00 +/- 0,02

Odeur : citron

Couleur : jaune

pH : 9,5 +/- 0,5

Point éclair : sans

### MODE D'EMPLOI :

Voir au verso.



## ► Alimentarité :

NEUTRALODOR est conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.

NEUTRALODOR est un «Produit utilisable en Agriculture Biologique conformément aux règlements (UE) n° 2018/848 et 2021/1165». «Contrôle ECOCERT F-32600».

## ► Utilisation de NEUTRALODOR suivant le tableau ci-dessous :

Applications	Dilutions selon encrassement	Mode d'emploi
Détergente - désinfectante bactéricide - désodorisante.	1 % dans de l'eau.	En manuel, en trempage, en pulvérisation, en nébulisation. <u>Temps de contact</u> : 5 minutes.
Désinfectante - bactéricide.	À partir de 0,5 % dans de l'eau.	
Virucide.	2,5 % dans de l'eau.	
Désodorisation (WC, poubelles, etc...).	À partir de 0,5 % dans de l'eau.	En pulvérisation, en manuel.
Fongicide.	De 0,5 % à 10 % dans de l'eau.	En manuel, en trempage, en pulvérisation, en nébulisation. <u>Temps de contact</u> : 60 minutes (pour la souche <i>Aspergillus niger</i> ).

## ► Recommandations :

Dans le cas d'une application sur du matériel ayant un contact avec les denrées alimentaires, effectuer obligatoirement un rinçage à l'eau potable. Porter des gants, un vêtement de protection approprié. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

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

Conformément à l'arrêté du 19 mai 2004 relatif au contrôle de la mise sur le marché des substances actives biocides, ne pas réutiliser l'emballage. Consulter les instructions portées dans la fiche de données de sécurité pour son élimination. La date de péremption de 3 ans est portée sur chaque étiquette. Produit strictement réservé à un usage professionnel. Type de produit TP 2 (désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux). Type de produit TP 4 (désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux).



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.