

## FICHE TECHNIQUE NEUTROCID A50-BE

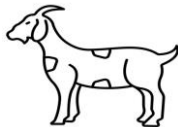
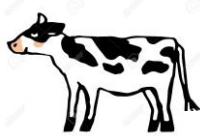
### DETERGENT DEGRAISSANT DESINFECTANT NEUTRE DES SURFACES SENSIBLE

Surfaces, matériels et outils sensibles aux pH acide ou alcalin des bâtiments d'élevage et salles de traite

**Biocide groupe 1 (TP2 – TP4),**

**Bactéricide- Fongicide/Levuricide- Virucide**

Produit autorisé par ONSSA sous le numéro 2572 /ONSSA/DSV/DPIV/2013



### DESCRIPTION

**NEUTROCID A50-BE** est un désinfectant, dégraissant et désodorisant polyvalent puissant et neutre à base d'un complexe d'ammoniums quaternaires dernière génération en synergie avec des tensio-actifs non ionique, et amphotère, solvant organique, agents séquestrant, mouillant, dispersant et inhibiteur de corrosion destiné principalement pour le nettoyage et la désinfection rapide, efficace et sécurisée des surfaces et matériels sensibles des bâtiment d'élevages et salles de traite.

### AVANTAGES ET POINTS FORTS

- Non corrosif
- Actions bactéricide-fongicide-virucide a faible concentration
- Pouvoir dégraissant renforcé grâce à ses principes actifs pénétrants
- mouillants, il nettoie en profondeur, émulsionne et élimine facilement toutes souillures telles que : graisses, huiles, dépôts alimentaires, boue, etc....
- Désinfectant puissant à large spectre d'activité et à double action sur les spores microbiennes ainsi que sur les formes végétatives
- Action de destruction et prévention contre les algues, mousses, levures, champignons et moisissures
- Neutralise les mauvaises odeurs par blocage des fermentations.
- sans aldéhyde, sans phosphate et sans nitrate
- faibles doses d'application économique
- actif en eau dure et en présence des matières interférentes
- se rince facilement.
- Produit homologué sous le numéro 2572 /ONSSA/DSV/DPIV/2013

### NEUTROCID A50-BE

## DOMAINES D'APPLICATIONS

**NEUTROCID A50-BE** est destiné pour la désinfection neutre des surfaces, du matériel et outils sensibles des bâtiments d'élevage et salles de traite.

Désinfectant des locaux, surfaces et matériels de préparation stockage et transport des produits d'origine animale et végétale.

**Pédiluves et rotoluves** : Peut être utilisé dans les passages pour animaux, les véhicules et les personnes.

## MODES ET DOSE D'APPLICATIONS

**NEUTROCID A50-BE** est un désinfectant concentré est s'utilise après dilution

**NEUTROCID A50-BE** s'utiliser pour la désinfection des surfaces, matériels et outils préalablement nettoyés Par pulvérisation, Brossage, trempage, canon à mousse.

Utiliser à des concentrations :

Type de traitement	Dose d'application	Temp de contact
Traitement bactéricide	0.5%	10 minutes
Traitement fongicide	1%	15 minutes
Traitement virucide :	0.75%	20 à 30 minutes

Rincer abondamment à l'eau potable après application

## COMPOSITION QUALITATIVE

Complexe synergique d'ammoniums quaternaires, tensio-actifs non ionique, amphotère et anionique, agents séquestrant, agents solubilisant et dispersant, agent anticorrosion, solvant organique, Excipients

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect: liquide visqueux
- Couleur : incolore
- Odeur : plate
- pH (100%): 7.5 +/- 0.5
- Densité (20°C): 1.020 kg/l
- Solubilité dans l'eau : soluble en toutes les proportions

## MODES ET DOSES D'EMPLOIS

Utiliser **NEUTROCID A50-BE** sur des surfaces préalablement nettoyées et s'utilise par pulvérisation, trempage, brossage ou en canon à mousse

**NEUTROCID A50-BE** est désinfectant concentré à utiliser dilué selon l'activité désirée :

- **Traitement bactéricide:** Dilution de 0.5% (500g dans 100 litres d'eau), temps de contacte 10min à 20°C.
- **Traitement virucide :** Dilution de 0.75% (750 g 100 litres d'eau), temps de contacte 15min minimum à 20°C.
- **Traitement fongicide/levuricide :** Dilution de 1% (1 litres par 100 litres d'eau), temps de contacte 30 min à 20°C

Rincer abondamment à l'eau potable après application

## RECOMMANDATIONS

- Porter des lunettes de protection.
- Manipuler à l'écart de toute source d'ignition, de flammes ou d'étincelles.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.
- Ne pas mettre en contact avec la peau. Ne peut être utilisé comme un désinfectant cutané.
- Utiliser les biocides avec précautions. Avant utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

## NEUTROCID A50-BE

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax : (212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60  
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél: (212)35 96 04 59  
E-mail : lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

**COMPATIBILITE**

Peut être utilisé sur une grande variété de surfaces comme le béton, les métaux galvanisés, l'aluminium et les surfaces peintes. Ne corrode pas les surfaces et respecte les matériaux délicats

**STOCKAGE**

Produit a stocké dans son emballage d'origine fermé dans un endroit frais et a l'abri du gel, des rayons solaires et des intempéries.

**CONDITIONNEMENTS**

Bidons 5 l bidon 20 l en PEHD

**NEUTROCID A50-BE**

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax : (212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60  
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél: (212)35 96 04 59  
E-mail : lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

## **NEUTROCID A50-BE**

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax : (212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60  
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél: (212)35 96 04 59  
E-mail : lahlou.saraprocmaroc@gmail.com