



 $\textbf{R\'ef}: BSptD80Lm-003/Elv \qquad \qquad \textbf{Etablie le}: 10/01/2008 \qquad \qquad \textbf{Version}: 02 \qquad \qquad \textbf{Date de r\'evision}: 15/02/2019$

BIOMASEPTOL D80/LM

FICHE TECHNIQUE

Autorisé par ONSSA sous le numéro : 3690/ONSSA/DIL/DPIV/2020

Désinfectant moussant bactéricide, virucide et fongicide pour le logement, le matériel d'élevage et de transport des animaux domestiques (TP 2-3-4)

Désinfectant Supreme à Large Spectre

BIOMASEPTOL D80/LM Biocide d'élevage est un détergent désinfectant puissant concentré à large spectre d'action formulé spécialement pour usage en élevage intensif. Sa composition regroupant à la fois des sels d'ammoniums sélectionnés combinés en synergie

Sa composition regroupant à la fois des sels d'ammoniums sélectionnés combinés en synergie avec le glutaraldéhyde et un agent mouillant, dans une solution hydro alcoolique biodégradable afin de garantir une efficacité maximale et une stabilité optimale même en présence des agents interférents inactivateurs (matières organiques, dureté calcique des eaux de lavage, bio films etc.....).

Les Points Forts

- Désinfectant puissant à large spectre d'action capable de maintenir son efficacité même en présence de matière organique comme des protéines ou des matières grasses, permettant ainsi d'être performant même en présence des matières interférentes (résidus organiques comme les fientes de volailles ou le sang).
- Facile à diluer en eau chaude ou froide.
- Actif à la fois en eau douce et en eau dure (contient un agent complexant des ions Ca et Mg).
- Efficace et stable dans une gamme de pH allant de 6 à 12.
- Aux doses recommandées, n'a pas d'odeur, pas de goût, et n'entraîne pas de tâches.
- Entraîne une faible corrosion et est compatible aux doses d'utilisation avec la plupart des matériaux présents.

Composition

Chlorure de N-Alkyl dimethyl benzyl ammonium : 170 g/l Glutaraldéhyde : 150 g/l Chlorure de didecyl dimethyl ammonium : 50 g/l

Produit Fabriqué et Distribué par SARAPROC MAROC

© Propriété de SARAPROC MAROC

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect : Liquide clair

Couleur : Brune

Odeur : Caractéristique glutaraldéhyde

Densité (g/cm³) : $1,05 \pm 0,05$

Solubilité dans l'eau : soluble en toute proportion

pH (solution 0,5%) : 6,5 à 7

Domaines D'application

• Biocide d'élevage

• Désinfection des surfaces, matériel, outils et pédiluve des locaux d'élevage

Modes Et Doses D'emploi:

Trempage:

- ~ Préparer un bain de **BIOMASEPTOL D80/LM** (1 litre dans 100 litres d'eau), immerger complètement les instruments démontés et les outils de travail.
- ~ Temps de contact 15 à 20 min.
- ~ Rincer soigneusement à l'eau potable et sécher.

Par essuyage:

- Prendre un chiffon propre, l'imbiber avec la solution de BIOMASEPTOL D80/LM dilué à 1%.
- ~ Frotter toute la surface en effectuant des mouvements d'essuyage réguliers et en appuyant légèrement. Veiller à mouiller toute la surface.
- ~ Laisser agir 15 à 20 min.
- ~ Rincer abondamment à l'eau potable après chaque utilisation.

Par pulvérisation:

- ~ En vide sanitaire.
- ~ Pulvériser **BIOMASEPTOL D80/LM dilué à 1%** directement sur la surface à traiter (sol, mur, plafond, matériel...) en veillant particulièrement à mouiller toute la surface.
- ~ Laisser agir 15 à 20 min puis rincer soigneusement à l'eau potable et sécher.

Pédiluve:

~ 1 litre de **BIOMASEPTOL D80/LM** pour 100 litres d'eau à renouveler toutes les 24h.

Dose d'emploi:

- Bactéricide 0.5%
- Fongicide 1%
- Virucide 1%

Précautions D'emploi

Protection des utilisateurs

Pour l'application bâtiment d'élevage: Gant nitrile EN374 + lunettes de protection + demimasque avec cartouches ABEK P + combinaison risque chimique type 4 à usage unique Pour visiteur (< 15 mn): Combinaison risque type 4 à usage unique + lunettes de protection + masque à usage unique FFP3

Mentions De Danger

- ~ Nocif en cas d'ingestion et d'inhalation.
- ~ Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
- ~ Peut provoquer une allergie cutanée.
- ~ Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation.
- ~ Porter des gants de protection / des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- ~ En cas d'ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir.
- ~ En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. rincer la peau à l'eau/se doucher.
- Utilisez les biocides avec précaution, avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit, usage réservé aux utilisateurs professionnels.

Conservation Et Stockage

Se conserve dans son emballage d'origine fermé pendant trois ans et six mois après ouverture.