

BACTINET®

Conforme à l'arrêté du 08.09.1999 modifié, relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.



NETTOYANT DÉSINFECTANT ALIMENTAIRE
BACTÉRICIDE FONGICIDE POA-POV
ACTIF CONTRE LES SALMONELLES
ET LISTÉRIA MONOCYTOGÈNES

HOMOLOGUÉ PAR LE MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
DE LA PÊCHE ET DE L'ALIMENTATION N°2060201

DESCRIPTION :

Son caractère alcalin fait de BACTINET un produit fortement dégraissant sur les graisses animales et végétales. Son pouvoir mouillant exceptionnel assure une efficacité maximale du nettoyage des supports. Il est non corrosif pour la plupart des supports usuels et est exempt de soude ou de potasse. Sa formulation adaptée, sans parfum, permet une désinfection en profondeur des surfaces agro-alimentaires sans risque d'altération ultérieure des propriétés organoleptiques des aliments stockés à proximité.

- Actif contre les Salmonelles et Listéria monocytogènes
- Destruction des processus de putréfaction, par son haut pouvoir de désodorisation.

Conforme à la norme EN 1276 en 5 minutes de contact à 20°C (Bactéricide à 1%)
Conforme à la norme EN 1650 en 15 minutes de contact à 20°C (Levuricide à 1%)

USAGES HOMOLOGUÉS :

Traitement bactéricide : Dose d'emploi 0,75 %

- Locaux de stockage : Produit d'origine animale (P.O.A)
- Matériel de transport : Produit d'origine animale (P.O.A)
- Locaux de préparation : Nourriture des animaux domestiques
- Matériel de transport : Nourriture des animaux domestiques
- Matériel de laiterie

Traitement bactéricide et fongicide : Dose d'emploi 1 %

- Locaux et matériel de stockage : Produits d'origine végétale (P.O.V)
- Matériel de récolte et de transport : Produits d'origine végétale (P.O.V)
- Locaux et matériel de culture : Serres et abris

CARACTÉRISTIQUES :

Aspect.....	Liquide
Couleur.....	Jaune alimentaire
pH.....	Pur 12
Masse volumique.....	1020 +/-20 g/l
Tensio-actifs.....	Biodégradables à plus de 90 %

MODE D'EMPLOI :

- Nettoyage : s'utilise de 1 à 6% dans l'eau. En cas de fort encrassement, augmenter le temps d'action.
- Désinfection : 5.5% dans l'eau. Appliquer BACTINET par brosseage, trempage, circulation, pulvérisation ou nébulisation. **LEGISLATION** : TP2 et 4 Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et d'autres produits biocides pour les surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Les biocides sont considérés comme produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi et les consignes de sécurité.

- Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes-rendus ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

BIOCIDE

Existe aussi en lingettes!

actalys

La Biotechnologie au Service de l'Environnement

Z.A. du Haut des Tappes - BP 70 065 - 54310 HOMECOURT
TÉL: 00 33 (0)3 82 20 67 50 • FAX : 00 33 (0)9 70 61 29 66
Email: actalys@orange.fr www.actalys.eu

CONDITIONNEMENT :

- Carton 12 x 500ml
- Carton 12 x 1,5L
- Carton 4 x 5L
- Fûts 30L-60L-210L

