

DESOGERME BACTIBIO - Gamme viticole

DÉSINFECTANT BACTÉRICIDE, FONGICIDE ET VIRUCIDE



- Permet une désinfection complète : bactéricide, levuricide et fongicide à 1%, efficace sur *Brettanomyces* à 0,5%.
- Se décompose, après usage, en solution biodégradable.
- Nouvelle AMM (Bactéricide, fongicide et virucide).
- Autorisé en agriculture biodynamique : Demeter.
- Produit utilisable en agriculture biologique*
- Compatible avec le nettoyage de matériaux à contact alimentaire.
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 51019.



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, limpide, incolore, peu moussant.
- Odeur caractéristique acétique, faible aux doses d'emploi.
- Densité à 20°C : 1,15 ± 0,02.
- pH du produit concentré : 1 environ.
- Soluble dans l'eau en toutes proportions.
- Solution aqueuse libérant grâce à la présence simultanée d'acide péraétique et de peroxyde d'hydrogène un oxygène particulièrement réactif, qui agit sur les groupements chimiques fonctionnels de la matière vivante et inhibe de ce fait les processus vitaux des micro-organismes.
- Matières actives biocides : 5,3% d'acide péraétique et 25,5% de Peroxyde d'hydrogène.
- Répond aux Normes bactéricide, fongicide, levuricide et virucide : **EN 1276, EN 1650, EN 13610, EN 13623, EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 13704, EN 14348, EN 14349, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14675, EN 16438 et EN 14476.**

- **DESOGERME BACTIBIO** est un biocide utilisé pour l'usage TP3 (produits biocides destinés à l'hygiène vétérinaire), TP2 (désinfectants et produits algicides) et TP4 (agro-alimentaire).

* Produit utilisable en agriculture biologique conformément au règlement européen en vigueur. Nettoyage et désinfection pour les bâtiments et installations de la production végétale et animale biologique, y compris le stockage dans une exploitation agricole.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Les solutions de **DESOGERME BACTIBIO** se transforment après usage en une solution biodégradable.
- Les composants de **DESOGERME BACTIBIO** sont sur la liste de l'Arrêté Ministériel du 19/12/13, relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.

- Usage réservé aux professionnels.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

MODE D'EMPLOI :

- Nettoyage préliminaire avec **OXYNET 1** et **AXIS ALCA +**.
- Désinfection des locaux, matériels, cuves et divers équipements avec **DESOGERME BACTIBIO** selon la dilution indiquée dans le tableau ci-dessous. Application par pulvérisation, trempage ou circuit fermé (minimum 5 minutes).
- Rincer à l'eau claire. Utiliser un test pH pour vérifier le rinçage.

DOSES ET USAGES :

	Efficacité (en %)	Contact (en mn)	Température (en°C)
Bactéricide TP3	0,6	3	10
Bactéricide TP2, TP4	0,15	5	20
Levuricide TP3	1	1	10
Fongicide TP2, TP4	1	5	20
Virucide TP3	0,5	5	10
Virucide TP2, TP4	1,5	15	20
Sporicide TP2, TP4	1	15	20
Mycobactéricide TP2	1	15	20