



BACTIVERT

CONCENTRÉ ÉCOLOGIQUE A FONCTIONS NETTOYANTES DÉGRAISSANTES DÉSINFECTANTES MULTI-USAGES



Ensemble, Préservons
notre Environnement



PROPRIETES :

BACTIVERT est un nettoyant désinfectant nouvelle génération 100% végétal qui permet le lavage de toutes les surfaces usuelles, non caustique, non corrosif, sans risque d'altération des supports et d'une grande sécurité pour les utilisateurs. Sa basse tension superficielle (31,3 Dyne/cm) lui permet une action nettoyante dégraissante désinfectante simultanée efficace aux dilutions préconisées en solubilisant les salissures, dépôts d'origines mixtes organiques / minéraux, bio films de microorganismes bactériens et en redonnant aux supports et surfaces, leur aspect initial.

Son haut pouvoir pénétrant et désincrustant est particulièrement actif sur les dépôts présents sur les surfaces microporeuses.

BACTIVERT est bactéricide selon la norme EN 1040 et EN 1276 à 4% en 5 mn – PV NL / 11150 / 1 et levuricide selon la norme EN 1275 et EN 1650 sur Candida albicans à 4% en 5 min.

De par la présence d'huiles essentielles végétales, BACTIVERT apporte aux endroits d'application une odeur fraîche verte et agréable.

COMPOSITION :

Préparation de nettoyage à base d'une association d'extraits végétaux, d'agents surfactifs d'origine végétale, sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité et leur origine facilement renouvelable.

SANS phosphates, phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes, sans solvants ni émetteurs de COV.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide
pH	2,08
Masse volumique	1012g/l +/-20g/l
Parfum	Senteur Verte

Eléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur : la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.

Léa M. collectivities – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivities@orange.fr

SARL au capital de 5 000 € - RCS Niort B 479 221 905- SIRET 479 221 905 00025 - APE 4778C - TVA FR 15 479 221 905

A aussi été pris en compte la directive 2008/58/CE portant 30ème adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).

Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse pour la santé par la directive 1999/45/CE.

BIODEGRADABILITE

: Test d'évaluation suivant rapport d'essai n°07157/4

Conclusion : produit certifié comme facilement biodégradable

Utilisation en production pour l'Agriculture biologique : « Les éléments de composition sont en conformité avec la Révision du cahier des charges REPAB – F, annexe 2, qui concerne les substances autorisées pour le nettoyage ou la désinfection en production biologique »

UTILISATION :

BACTIVERT est recommandé pour le nettoyage et la désinfection de toutes surfaces en trempage, éponge ou brossage sur aluminium, inox, verre, carrelages, plastiques, faïences, sols thermoplastiques, etc...

Dans le cas de surfaces pouvant se trouver au contact des aliments, effectuer un rinçage terminal à l'eau potable.

MODE D'EMPLOI :

BACTIVERT s'utilise à une dilution à 4% dans l'eau froide ou tiède selon l'origine des salissures et la nature des surfaces pour un nettoyage désinfection.

Pour un nettoyage, diluer BACTIVERT à 0,5%.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits alcalins oxydants ou renfermant du chlore (javel). Refermer l'emballage après chaque utilisation. Protéger du gel au stockage. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire.