

# BACTER - AE183

## Désinfectant de surface, équipements et matériels

Solution désinfectante, bactéricide, fongicide, virucide, levuricide à évaporation rapide spécialement formulée pour les surfaces, équipements ou matériels nécessitant une propreté et une hygiène impeccable.

Élimine les mauvaises odeurs en les attaquant à leurs sources, arrête la prolifération des micro-organismes tout en laissant un agréable parfum frais de menthe-chlorophylle.

Solution formulée pour l'entretien, la désinfection et la désodorisation des garnitures de casques, bottes, chaussures...

### Caractéristiques :

Conforme aux normes EN 1276, EN1650 et EN14476 (2013) +A (2015)

Efficace sur H1N1 et H5N1 en condition de propreté

Liquide incolore

Non corrosif sur les plastiques et les métaux non-ferreux

Parfumé

### Mode d'emploi :

Appliquer par pulvérisation de 20 à 30 cm des surfaces à traiter (nettoyer au préalable si la surface est très sale).

Bien laisser sécher. Ne pas essuyer.

Ne pas utiliser sur le plexiglas ou sur des matériaux non compatibles avec les alcools.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

### Utilisations :

Pour les collectivités, les entreprises de location de chaussures (Ski, bowling...), les garnitures de casques (moto, TP...)...

### Règlementation :

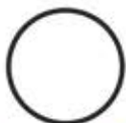
Danger. Respecter les précautions d'emploi.

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

DANGER. H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Substance active biocide : Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-14 diméthyles, chlorures (CAS 85409-22-9) 0.07% m/m, 2- Phenylphenol (iso) (CAS 90-43-7) 0.002% m/m, Alcool éthylique (CAS 64-17-5) 19.72% m/m, Propane-2-ol (CAS 67-63-0) 9.39% m/m - TP 2.



Les renseignements contenus dans cette fiche 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.