



FICHE TECHNIQUE

BACCIDE

SPRAY DESINFECTANT PRET A L'EMPLOI NETTOYANT RAPIDE A FONCTIONS BACTERICIDES ET FONGICIDES

USAGE PROFESSIONNEL

BACCIDE est une préparation prête à l'emploi à base d'une association synergisée d'acide organique et d'alcool favorisant l'application. Tous les éléments de composition sont autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE
Aspect	: TRANSLUCIDE
Masse volumique	: 905G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: ACIDE FAIBLE
PH	: 4,60 ENVIRON
Odeur	: CARACTERISTIQUE D'ALCOOL
Couleur	: INCOLORE A AMBREE SANS AJOUT DE COLORANT
Inflammabilité	: POINT ECLAIR 18°C AFNOR COUPE FERMEE
Tension superficielle	: 33 DYNES/CM A 5 %

**Rinçage
FACULTATIF**

PROPRIETES PRINCIPALES

BACCIDE est **non moussant**. Action pénétrante, basse tension superficielle, teneur en matières actives élevée, ne laisse pas d'odeur et apporte une efficacité désinfectante de contact, est efficace contre les bactéries GRAM + ET GRAM -.

BACCIDE sèche rapidement. Permet de **désinfecter directement** des supports, revêtements, surfaces ou objets et petits outils et matériels de process ou conditionnement, sensibles ou non lessivables, ou **ne pouvant être rincées après application**.

BACCIDE constitue un produit inter-opérations pour la remise en service après dépannage de matériels, système de conditionnement nécessitant un désinfectant terminal de surfaces sans rinçage.

BACCIDE présente un **large spectre d'activité bactéricide** contrôlée selon normes européennes suivantes :

- **Efficacité bactéricide** testée selon norme nf en 1040 PV = NL/05140/2
- **Efficacité bactéricide** (en présence de substances interférentes, en condition de saleté) testée selon norme NF EN 1276
- **Efficacité fongicide** (en présence de substances interférentes) testée selon norme NF EN 1275 actif sur candida albicans et aspergillus : PV NL/05161/3

BACCIDE, de par sa capacité désinfectante

- **Limite les risques de propagation microbienne** entre les utilisateurs de matériels ou objets en commun : surfaces, objets, mobiliers, matériels...
- Est actif contre les germes à l'origine des fermentations malodorantes
- Contribue à la destruction des mauvaises odeurs

BACCIDE s'utilise pour les vitrines, présentoirs, petits matériels de distribution ou de conditionnement (goulottes, convoyeurs, tapis de distribution) ; les inoxydables, aluminium, matières plastiques compatibles. Objets utilisés en commun (bottes, casques, chaussures, écran facial, gants, tenues de chantier). Téléphones, microphones, cabines de douches.

BACCIDE s'emploie pour les **opérations bactéricides fongicides** de contact pour petits matériels et surfaces en agroalimentaire. Désinfection des matériels et des surfaces dans les locaux sanitaires. Désinfection de surfaces dans les véhicules et locaux funéraires.

.../...

BACCIDE est utilisé en agroalimentaire, centres EDF/GDF, services des armées, maisons de retraite, centres de secours, crèches/écoles, salles de sport, salles de jeux.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- Prêt à l'emploi
- Utilisation en désinfection de contact sur surfaces pré nettoyées ou dégraissées :
 - Par trempage, en immersion dans un bac
 - Par pulvérisation directe sur les surfaces → favoriser le contact de manière uniforme pendant le temps nécessaire à la désinfection
- Temps de contact **15 mn**
- Laisser sécher complètement avant remise en service ou utilisation.

RECOMMANDATIONS



H225 Liquide et vapeur très inflammables

P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés.

Rincer la peau à l'eau / se doucher.

P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

P501 Eliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux

Ne convient pas pour les matériels chirurgicaux, dispositifs médicaux, cuivres et alliages cuivreux et autres surfaces sensibles aux solutions à base d'alcool.

Stocker et manipuler dans un local à l'abri de la chaleur, du soleil et de la lumière.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Ne pas pulvériser sur une flamme ou un objet incandescent, installation ou appareillage électrique, sous tension ou en fonctionnement.

En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau claire.

Ne pas stocker ni mélanger avec d'autres produits de caractères acides ou oxydants.

Toujours effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.