

ASEPTIMATIC

UTILISATEURS

Professions médicales, hôpitaux, industries agro-alimentaires, restaurants, industries de bouche, collectivités, pompiers, ambulanciers, sociétés d'assainissement, de pompage, etc.

PROPRIETES

- **Solution hydro-alcoolique pour l'antiseptie et la décontamination à sec des mains et la désinfection des supports, recommandé pour la désinfection notamment contre les virus.**
- **Permet une diminution des contaminations manportées.**
- **L'utilisation doit se faire sans eau.**
- **Utilisable en milieu médicale, industriel et agro-alimentaire.**
- **Bactéricide selon les normes EN1040 et EN1276, fongicide selon les normes EN1275 et EN1650 et virucide selon la norme EN 14476.**

MODE D'EMPLOI

Désinfection des mains : Se laver soigneusement les mains. Appliquer une noisette de 3 ml du produit sur des mains sèches.

Désinfection des supports : Pulvérisation sur les supports après leurs nettoyages laisser sécher à l'air libre.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat Physique :	Liquide Fluide.
Couleur :	Transparent
Odeur :	D'alcool
PH à 20°C:	6 à 7 neutre
Densité :	0.84 à 20°C

SECURITE D'EMPLOI

Usage externe sur peau saine seulement.
Ne pas avaler.
Ne pas utiliser avec d'autres antiseptiques et autres produits simultanément.
Facilement inflammable.
Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Ne pas respirer les vapeurs.

PRECAUTIONS DE STOSKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, entre 0°C et 40°C. Craint le gel.
Ne pas jeter à l'égout, ni en milieu naturel.
En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.
Produit inflammable.

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

