

SANOSPRAY

Désinfectant des surfaces sans rinçage – TP2, TP4

- · Bactéricide (EN1276, EN13697), fongicide (EN13697), virucide (EN14476).
- Utilisable en milieu alimentaire.
- · Sèche rapidement, ne laisse aucun résidu.
- Compatible avec tous types de matériaux.







SANOS PRAY désinfectant des surfaces

Conditionnements au catalogue:

- ✓ Carton 12 aérosols
- ✓ Aérosol













SANOSPRAY



Désinfectant des surfaces sans rinçage - TP2, TP4

- · Bactéricide (EN1276, EN13697), fongicide (EN13697), virucide (EN14476).
- · Utilisable en milieu alimentaire.
- · Sèche rapidement, ne laisse aucun résidu.
- · Compatible avec tous types de matériaux.

SANOSPRAY est un désinfectant hydroalcoolique rapide pour les surfaces dans de nombreux secteurs : les matériaux, équipements et mobiliers (boutons, poignées, comptoirs, tables...) en milieu scolaire, tertiare (bureau, hôtellerie...), transport collectif, salle de restauration cuisine. Il possède un léger pouvoir dégraissant et une vitesse de séchage rapide.

SANOPSRAY a une action bactéricide, fongicide et virucide à spectre limité selon la norme EN 14476 qui couvre l'efficacité sur les familles Adénovirus, Norovirus, Rotavirus et les virus enveloppés dont les coronavirus (COVID-19).

Mode d'utilisation

Prêt à l'emploi, pulvériser SANOSPRAY à 20 cm sur les surfaces à traiter (30 à 50 ml/m²). Laisser agir 5min pour une désinfection satisfaisante. Si nécessaire frotter les parties à l'aide d'une brosse ou d'une éponge propre. L'aérosol peut s'utiliser dans toute les positions.

Réglementations et Normes

CONFORME sans rinçage A L'ARRETE DU 8 SEPTEMBRE 1999 modifié CONCERNANT LES PRODUITS DE NETTOYAGE DES SURFACES AU CONTACT DES DENREES ALIMENTAIRES

Conforme au règlement biocide UE n°528/2012, enregistré à l'inventaire des produits biocide sous le n° 63511 pour les usages : TP2 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres biocides ; TP4 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

BACTERICIDE: EN 1276 en conditions de propreté à 20°C en 5 min sur Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae et EN 13697 en conditions de saleté à 20°C en 1 min sur Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, souches additionnelles: Salmonella typhimurium et Listeria monocytogènes. FONGICIDE: EN 13697 en conditions de saleté à 20°C en 1 min sur Aspergillus brasiliensis. VIRUCIDE: EN 14476 en conditions de saleté à 20°C spectre limité sur Norovirus murin en 1 min, sur Adénovirus en 5 min, souche additionnelle en conditions de propreté à 20°C en 30 s sur Influenza virus type A

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Industries Agro-Alimentaires (IAA), grande distribution, métiers de bouche (boulangers, bouchers, poissonniers...),C.H.R, tous commerces, sociétés de location, pompiers, ambulanciers, bureaux, E.R.P (bowling, patinoire, salle de spectacles, centre équestre...), transports publics et collectifs, halls d'accueil, salles d'attente, ...

Principaux éléments de composition

Substance active éthanol (CAS 64-17-5) : 58% Gaz propulseur : protoxyde d'azote

Propriétés physico-chimiques typiques

Type de préparation : AE générateur d'aérosol

Aspect : incolore Odeur : alcool

Recommandations

- Effectuer un essais de compatibilité avec la surface à désinfecter, en particulier avec les matériaux réputés sensibles aux alcools (ex : PMMA-Plexiglas®) ou Altudas®)
- Porter des lunettes de protection.
- Manipuler à l'écart de toute source d'ignition, de flammes ou d'étincelles.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

Utiliser les biocides avec précaution. Avant utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Stockage

Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Protéger de l'humidité. Rayons directs du soleil. Sources de chaleur.

Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

