

IDOS MEDISPRAY

Désinfectant prêt à l'emploi

Utilisable en domaine médical et alimentaire



CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

- Aspect : liquide fluide
- Couleur : incolore
- Odeur : neutre, caractéristique de l'alcool
- pH à l'état pur : 8 à 9
- Densité à 20°C : 0.88 à 0.89
- Solubilité : totale dans l'eau

IDOS MEDISPRAY est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par l'arrêté du 19 septembre 2013) relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.



Sans rinçage

Action rapide : 30 sec max.

- Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01.45.42.59.59

CONDITIONNEMENT :

- 6 pulvérisateurs de 750ml

NATURE CHIMIQUE

- Ethanol (N° CAS 64-17-5) : 63.7g/100g
- Propane-2-ol (N°CAS 67-63-0) : 6.3g/100g

PROPRIETES

IDOS MEDISPRAY est un désinfectant prêt à l'emploi à base d'alcool destiné à la maîtrise des risques microbiologiques liés aux surfaces lavables de l'environnement médical et/ou alimentaire :

- lunettes de toilettes
- ameublement (placard des patients, lits et chaises de traitement)
- plateaux repas
- poignées de porte
- banques réfrigérées, des réfrigérateurs...) en hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, crèches, etc...
- banques réfrigérées, balances, trancheurs en rayons hypermarchés
- planches de découpe, plans de travail, hachoirs, coutellerie en cuisines professionnelles

IDOS MEDISPRAY ne contient pas d'aldéhyde et de phénol. Son odeur neutre convient parfaitement pour les personnes sensibles aux parfums.

IDOS MEDISPRAY garantit un large spectre d'activité biocide, avec une rapidité d'action et laisse des surfaces parfaitement nettoyées sans trace.

IDOS MEDISPRAY est conforme aux normes :

- EN 14885 relative aux antiseptiques et désinfectants chimiques.
- Bactéricide EN 13727 à 20°C, en conditions de saleté, pour un temps de contact de 30 secondes
- Mycobactéricide EN 14348 à 20°C sur *Mycobacterium terrae*, en conditions de saleté, pour un temps de contact de 30 secondes
- Léviricide EN 13624 à 20°C sur *Candida albicans*, en conditions de saleté, pour un temps de contact de 15 secondes.

IDOS MEDISPRAY est actif sur les Rotavirus et Norovirus, pour un temps de contact de 30 secondes selon la méthodologie de la norme NF EN 14476.

AVANTAGES :

- Temps de contact réduit pour la désinfection : **30 secondes maxi**
- **Produit sans rinçage** même dans le cas de nettoyage de surfaces au contact des denrées alimentaires

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser uniformément **IDOS MEDISPRAY** à 30 cm de la surface à traiter
- Laisser agir 30 secondes pour un traitement bactéricide ou virucide, 15 secondes pour un traitement léviricide puis essuyer éventuellement avec une microfibre, le produit sèche sans laisser de trace.
- La surface traitée n'a pas besoin d'être rincée à l'eau.
- Ne pas appliquer sur de surfaces sensibles à l'alcool (par exemple : plexiglass).