

MEDFILL

**DETERGENT DÉSINFECTANT
POUR SURFACES, PETIT MATÉRIEL,
DISPOSITIFS MÉDICAUX.**



Spécial surfaces sensibles et matériel.



DESTINATIONS

Nettoyage et désinfection des:

- Surfaces dures non poreuses en milieu médical, collectivités ou lieux accueillant du public.
- Surfaces sensibles et matériel en milieu professionnel (solariums, saunas, plexiglass, surfaces modernes, pinces, brosses, ciseaux...).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Aucun pictogramme de danger.

En cas d'incident, contacter le CAP le plus proche (01.45.42.59.59). Consulter la fiche de données de sécurité au préalable.

Produit destiné aux professionnels.

FORMULE

Sans parfum.

Actif: Chlorure de Didécyl diméthylammonium (n° CAS 7173-51-5 : 0.29%).

CONDITIONNEMENT

REF : MEDFILL

Bidon 5L.
Carton de 1 bidon.
Palette de 120 cartons.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Répartir généreusement le produit sur la surface à nettoyer et désinfecter en s'assurant de mouiller complètement la surface.

Utiliser un non-tissé/tissu propre pour bien répartir le produit sur toute la surface (22g/m² soit 22 pulvérisations).

Laisser agir 5 minutes. Ne pas rincer.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Consignes de tri : Emballage complet à mettre dans la poubelle de tri (bidon, bouchon).

EAN13: 361524000115.

Produit biocide TP2 et TP4 (Désinfectants pour les surfaces, matériaux, équipements et mobiliers avec et sans contact direct avec les denrées alimentaires ou aliments pour animaux).

Produit fabriqué en France.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES A 20°C

BACTÉRICIDE	EN1276*, EN13727**, EN13697**	5 min
LEVURICIDE	EN1650*, EN13624**, EN13697**	5 min
ACTIF SUR VIRUS	EN14476** sur Vaccinia, Herpès, PRV, BVDV, Coronavirus, HIV, Rotavirus, Adenovirus, Norovirus. EN16777** sur Vaccina, Norovirus, Adenovirus	5 min

* 3g/L albumine bovine; **3g/L albumine bovine + 3mL/L érythrocytes de mouton