

Multi-Prop H2O2

Spray Nettoyant Désinfectant Prêt à l'emploi
232450

AVANTAGES

EFFICACITÉ D'ACTION : Ce produit est formulé à partir de substance active désinfectante garantissant une efficacité microbiologique à large spectre tout en assurant un respect de l'environnement par sa biodégradabilité en acide acétique, oxygène et eau.

PRATICITÉ : Simple, pratique, prêt à l'emploi, bactéricide, fongicide, virucide et sporicide pour une désinfection puissante. Sa tête de pulvérisateur mousse dense permet d'éviter la formation d'aérosol et protège l'utilisateur.

POLYVALENT : Ce produit peut être utilisé sur toutes les surfaces dures qui ne soient pas sensibles aux oxydants : porcelaine, faïence, inox, plastiques, verre, céramique..

SANS PICTO

FABRICATION FRANÇAISE

COMPOSITION

Actifs désinfectants :

- Acide peracétique (N° CAS 79-21-0 ; 0,034% m/m)
- Peroxyde d'hydrogène (N° CAS 7722-84-1 ; 3,26% m/m)

Parfum

PROPRIÉTÉS BIOCIDES

**Norme réalisée en conditions de propreté - **Norme réalisée en conditions de saleté*



Réf. 232450 Colis 6 flacons pulvérisateurs de 750 mL

APPLICATION

- Utilisation pour la désinfection des sols, des surfaces et matériels dans les collectivités, industries agroalimentaire et les milieux médicaux.
- Utilisation pour les dispositifs médicaux non invasifs.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide incolore

Odeur : menthe

pH pur à 20°C : 2,00

Masse volumique à 20°C : 1,000 – 1,020 g/m³

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéricidie	• EN 13727+A2** (MRSA, K.pneumonia ESBL, K.pneumonia oXA 48, A.baumannii)	5 min
	• EN 13727**	5 min
	• EN 13697**	5 min
	• EN 1276** sur P. aeruginosa et E.hirae	1 min
	• EN 16615**	1 min
Fongicide	• EN 13697**	15 min
	• EN 1650+A1** sur A. brasiliensis	15 min
	• EN 13624**	5 min
	• EN 16615** sur C. albicans et A. brasiliensis	5 min
Virucidie	• EN 14476+A2** sur Poliovirus type 1	15 min
	• EN 14476+A2** sur Adenovirus type 5, Norovirus murin	5 min
	• EN 16777**	5 min

Multi-Prop H2O2

Spray nettoyant désinfectant

232450

*Norme réalisée en conditions de propreté - **Norme réalisée en conditions de saleté

Actif sur	Normes	Temps de contact
Sporicidie	• EN 13704** sur C. difficile et C. sporogenes	5 min
	• EN 13704** sur B. subtilis	15 min
	• EN 13697** C. difficile: forme sporulée	15 min
	• EN 17126** sur C. difficile	15 min
	• EN 17126** sur B.subtilis	5 min
	• EN 17126** sur B.subtilis et B.cereus	15 min
Mycobactéricidie	• EN 14348**	5 min

NORMALISATION

Produit répondant à l'arrêté du 08/09/1999 (v.c 01/01/2014) concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Produit biocide, TP2, et TP4 à usage professionnel, prêt à l'emploi.

CONSERVATION

Dans son emballage d'origine fermé et dans les conditions normales de stockage, Multi-Prop H2O2 se conserve pendant 18 mois à partir de la date de fabrication.

Au contact de l'air, dans un récipient ouvert (seau, bac...), le produit est stable 3 jours.

MODE D'EMPLOI

Le Multi-Prop H2O2 est prêt à l'emploi.

Il peut être utilisé pour la désinfection des sols en suivant le protocole des bandeaux d'imprégnation (1L pour 5 bandeaux).

Pulvériser sur un non tissé à usage unique et/ou appliquer sur la surface à désinfecter. Ne pas rincer sauf dans le cas de désinfection de surfaces pouvant entrer en contact direct avec des denrées alimentaires, un rinçage à l'eau est nécessaire.

Laisser agir 5 minutes pour une activité bactéricide ou 15 minutes pour un spectre complet.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Il ne peut pas être utilisé sur les surfaces sensibles aux oxydants : cuivre, laiton et aluminium ainsi que surfaces sensibles aux acides comme le marbre, pierres poreuses.

Utiliser des gants et un vêtement de protection approprié lors de la manipulation du produit.

Utilisez les biocides avec précaution. Produits à usage professionnel.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

