

PHAGO'SURF 2D^{RTU}

Détergent désinfectant prêt à l'emploi pour l'industrie pharmaceutique et cosmétique



- Large spectre d'efficacité
- Utilisable en manuel
- Application mousse ou en spray
- Méthodes de recherche de traces disponibles
- Actif sur coronavirus

QUALITÉ

Le PHAGO'SURF 2D^{RTU} est utilisé dans les industries pharmaceutiques et cosmétiques pour le nettoyage et la désinfection des sols, surfaces et matériels en environnement à risques.

C'est un nettoyant efficace et un désinfectant à large spectre (bactéricide, levuricide, fongicide, tuberculocide et actif sur virus).

Le PHAGO'SURF 2D^{RTU} est autorisé en cas de contact alimentaire (à noter que conformé. TP2. TP4

PROPRIÉTÉS

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	Liquide limpide – incolore
Odeur	Non parfumé
pH à 20°C	9 +/- 0,5
Densité	1 +/- 0.005
Formation de mousse	Légèrement moussant

APPLICATION

MODE D'EMPLOI

1. Balayage ou essuyage humide de la surface si nécessaire
2. Pulvériser le produit sur une lingette à usage unique ou directement sur la surface en quantité suffisante (+ :-30mL/m²)
3. Selon l'efficacité du biocide attendue, respecter le temps de contact indiqué
4. Après le temps de contact, essuyer l'excédent si besoin
4. Possibilité de ne pas rincer*

* Dans le cas d'une désinfection de surfaces susceptibles d'entrer en contact direct avec le produit fini, un rinçage est nécessaire (pour les denrées alimentaires, conformément à l'arrêté du 8 septembre 1999).

MÉTHODE DE RECHERCHE DE TRACES

Pour plus d'information, merci de nous consulter.

ACTIVITÉS DÉSINFECTANTES

SUBSTANCES ACTIVES

- . Chlorure de didécylidiméthylammonium 0.018% m/m
N° CAS : 7173-51-5
- . N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine 0.028% m/m
N° CAS : 2372-82-9
- . Agents de surfaces non ioniques.
Sans EDTA, sans alcool

NORMES		TEMPS
BACTÉRICIDIE		
EN 13727 + A1	cond. saleté	5 min.
<i>P.aeruginosa, S.aureus</i>		
EN 13697	cond. saleté	15 min.
<i>E.coli, P.aeruginosa, S.aureus et E.hirae</i>		
EN 16615	cond. saleté	15 min.
LEVURICIDE		
EN 13624	cond. saleté	15 min.
<i>C.albicans</i>		
EN 13697	cond. saleté	15 min.
<i>C.albicans</i>		
FONGICIDIE		
EN 16615	cond. saleté	15 min.
<i>C.albicans, A brasiliensis</i>		
TUBERCULOCIDE		
EN 14348	cond. saleté	30 min.
<i>M.terrae</i>		
ACTIF SUR VIRUS ENVELOPP		
EN 14476 + A1	cond. saleté	15 min.
<i>BVDV</i>		
EN 16777	cond. saleté	15 min.
<i>Vaccinia virus</i>		
Actif sur HBV, HCV, HIV, Herpès virus, Coronavirus , Orthomyxovirus, Influenza A/H5N1 et influenza A/H1N1		15 min.

SÉCURITÉ ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Avant utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette ou la fiche de données de sécurité du produit.

Obtention des fiches de sécurité : consulter le site internet www.quickfds.com

COMPORTEMENT VIS-A-VIS DES MATÉRIAUX

Dans les conditions d'application recommandées, le PHAGO'SURF 2D^{RTU} est compatible avec les matériaux suivants :

Métaux : acier inoxydable

Plastiques : polyéthylène, polypropylène, PVC, téflon

Autres : linoléum, carrelage

La compatibilité avec d'autres matières doit être testée.

DATE LIMITE D'UTILISATION

2 ans à compter de la date de fabrication, contenant jamais ouvert.

RÉFÉRENCES

C60436D

Carton de 6*750mL

C60433D

Carton de 2*5L