Sanosil S003

Désinfectant de surfaces

Solution prête à l'emploi





Brève information:

Approprié pour:

Désinfection par pulvérisation et essuyage, désinfection par immersion,

Type de produit:

- prêt à l'emploi

Efficace contre:

- les bactéries
- les virus (Influenza,Corona)
- les levures,

Durée d'action:

bactéricide/levurozide DIN EN1276: 15min viruzide(Influenza) EN 14476: 30 Sek.

Durée de conservation:

2 ans

Autorisations (Suisse):

CHZB2202

Substances actives:

1.5g /100g peroxyde d'hydrogène et 0.003 g/100g argent

Description

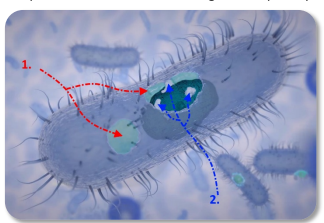
Sanosil S003 est un désinfectant de surface certifié DGHM/VAH et à effet dépôt durable.

Sanosil S003 est basé sur la formulation éprouvée de Sanosil peroxyde d'hydrogène/argent et se décompose pratiquement à 100% en eau et oxygène après application. Aucune vapeur inflammable ou malodorante n'est dégagée.

La substance active utilisée est le peroxyde d'hydrogène, une substance écologique. Dans un procédé de fabrication complexe, le peroxyde d'hydrogène est stabilisé et additionné d'argent ce qui améliore et relève son effet antimicrobien. Les plus petites traces d'argent qui restent sur la surface après la désinfection empêchent une nouvelle germination sur une période allant jusqu'à 24 heures.

Principe d'action

1. L'oxygène élémentaire (${}^{1}O_{2}/{}^{-}O_{2}$) produit par le peroxyde d'hydrogène attaque les parois cellulaires des micro-organismes par oxydation.



2. l'effet est intensifié par les ions argent qui, d'une part, intensifient catalytiquement l'effet du peroxyde et, d'autre part, bloquent également le métabolisme des germes. De plus, la possibilité de multiplication cellulaire est éliminée.

La connaissance à côté:

Quel que soit le désinfectant utilisé, l'effet désinfectant est toujours plus efficace, que la surface à désinfecter est d'abord nettoyée aussi soigneusement que possible.



Recommandation d'utilisation

Désinfection de surfaces

- Nettoyez la surface à traiter en profondeur avec un produit de nettoyage approprié.
- Mouillez un chiffon microfibres / un chiffon de nettoyage/ un papier de ménage avec Sanosil S003.
- Humectez la surface à désinfecter avec le chiffon de telle sorte qu'il y reste un film humide; les objets sans surface lisse ou les matériaux absorbants peuvent être mouillés directement. S'il reste des gouttelettes sur la surface, répandez-lez en les frottant avec un chiffon de nettoyage approprié: des gouttelettes non essuyées peuvent laisser dans des conditions peu favorables et une fois séchées, des tâches gris argentées.
- Laissez sécher le produit.

Désinfection des sols

- Remplissez le réservoir d'un applicateur approprié avec Sanosil S003.
- Humectez la surface à désinfecter avec l'applicateur de telle sorte qu'il y reste un film humide et régulier.
- Laisser sécher l'agent. Cela devrait être possible en 10 à 15 minutes environ. Réduire légèrement la quantité appliquée.

Désinfection de petites pièces et de pièces de machines

- Lavez si possible les pièces au lave-vaisselle ou à la main.
- Remplissez un récipient avec Sanosil S003 et placez-y les pièces. Ressortez-les après quelques minutes et laissez-les sécher. Tant que le désinfectant n'est pas été sali, la solution peut être utilisée plusieurs fois.

Equipement

Si l'application du désinfectant est faite au moyen d'un pulvérisateur, il est important de s'assurer que toutes les pièces de l'appareil entrant en contact avec le désinfectant soient en matériaux résistants au peroxyde d'hydrogène.









NO. OFSP: CHZB2202 CPID: 167677-12





HYPROS SA Pont-du-Centenaire 144 CH-1228 Plan-les-Ouates Tél. 022 338 35 00 Fax. 022 338 35 01 hypros@hypros.com