



SANOSIL

DISINFECTANTS FOR LIFE 



SanoClean AR

Nettoyant désinfectant prêt à l'emploi

www.sanosil.com

SanoClean AR

Nettoyant désinfectant
prêt à l'emploi



... avec effet de dépôt

Idéal pour traiter les surfaces en milieu
médical et dans le domaine des services

- ✔ Nettoyage et désinfection en un seul geste
- ✔ Bonne efficacité contre les bactéries, les virus (enveloppés), les levures et les champignons
- ✔ Application facile et sans danger (prêt à l'emploi)
- ✔ Ne laisse pas les surfaces collantes
- ✔ Ne dégage pas d'odeur désagréable
- ✔ Sans alcool, sans chlore / composé chloré ou composé d'ammonium quaternaire
- ✔ Contient du peroxyde d'hydrogène renforcé catalytiquement
- ✔ Le peroxyde d'hydrogène se décompose à 100 % en eau et en oxygène
- ✔ Peut être stocké pendant 2 ans
- ✔ Produit de qualité, de fabrication suisse



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG * CH-8634 Hombrechtikon * Suisse
E-Mail: service@sanosil.com * Web: www.sanosil.com
www.sanosil.com



DESCRIPTION DU PRODUIT

Le nettoyant désinfectant SanoClean AR est utilisé pour le nettoyage et la désinfection combinés en une seule opération. Un mélange de tensioactifs coordonnés et de composants désinfectants permet d'obtenir, d'une part, un excellent pouvoir d'élimination des salissures et, d'autre part, une désinfection en profondeur grâce à un effet de dépôt.

L'agent actif utilisé est le peroxyde d'hydrogène, par ailleurs stabilisé et dont l'action désinfectante est démultipliée catalytiquement par l'adjonction d'une quantité minimale d'ions argent. **Ce procédé permet d'augmenter l'efficacité de la désinfection jusqu'à 800 %.**

En outre, le peroxyde d'hydrogène se décompose intégralement en eau et en oxygène après application. Les faibles quantités d'argent qui restent sur la surface une fois le peroxyde décomposé retardent le développement des germes pendant un intervalle de temps pouvant aller jusqu'à 72 heures.



DÉSINFECTION : BON À SAVOIR

Indication 1: SanoClean AR peut être utilisé sur tout type de surface (matières plastiques, inox, verre, céramique, pierre, porcelaine, acier chromé, etc.). Son bon pouvoir dégraissant en fait un produit particulièrement approprié pour les points de contact comme les mains courantes, les boutons, les poignées de porte, les écrans tactiles, etc.

Indication 2: Une désinfection par pulvérisation et essuyage, ou l'utilisation avec un chiffon humide, est nettement plus efficace qu'une simple pulvérisation. Certaines zones peuvent échapper à une simple pulvérisation (en particulier lors de l'utilisation d'un pulvérisateur manuel) et il est donc préférable d'éviter de procéder ainsi.



SanoClean AR



EN BREF

TYPE DE PRODUIT

Prêt à l'emploi

CONVIENT POUR

Désinfection par essuyage / SanoWipes

EFFICACE CONTRE

Bactéries, levures, virus (grippe A, coronavirus), champignons

DURÉE DE CONSERVATION

2 ans

CONTIENT

1,5g de peroxyde d'hydrogène et 0,003g d'argent pour 100g de produit

> 0,5 % de tensioactif

Mode d'action:

- 1 L'oxygène ($^1\text{O}_2$ / O_2) libéré par le peroxyde d'hydrogène attaque les parois cellulaires des micro-organismes.
L'oxydation (combustion à froid) les dénature et les détruit.
- 2 L'effet est amplifié par les ions argent qui renforcent catalytiquement l'efficacité du peroxyde.
Ils bloquent également l'activité métabolique (lorsqu'elle existe) ainsi que la capacité reproductive des germes.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG * CH-8634 Hombrechtikon * Suisse
E-Mail: service@sanosil.com * Web: www.sanosil.com

www.sanosil.com



DÉSINFECTION DE SURFACE

Procédé par pulvérisation et essuyage

Indication: Lorsque vous transvasez SanoClean AR dans des pulvérisateurs ou autres récipients similaires, il est impératif d'apposer une étiquette sur le contenant donnant des informations sur le produit présent à l'intérieur. Les étiquettes correspondantes sont disponibles sur demande auprès de nos services.



ÉTAPE 1

Nettoyer la surface à traiter de toute saleté non adhérente. Plus la surface sera propre, plus la désinfection sera efficace.

ÉTAPE 2

Enfilez des gants. Humidifiez une lingette avec du SanoClean AR non dilué.

Dosage pour des surfaces lisses : 30-50 ml/m²



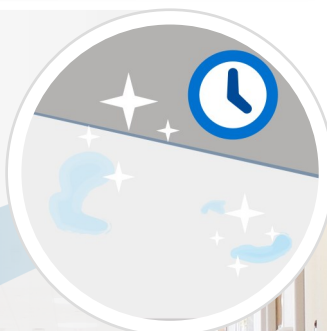
ÉTAPE 3

Humidifiez la surface à désinfecter avec la lingette afin d'obtenir un film humide ininterrompu et uniforme sur toute la surface. Éviter de former des flaques. Si des gouttes ou des flaques apparaissent sur des surfaces lisses, étalez-les à l'aide de la lingette.

ÉTAPE 4

Laissez le produit sécher.

Temps nécessaire : environ 15 minutes.



Indication: Éviter, autant que possible, la formation d'aérosol lors de la pulvérisation directe avec un appareil. Si vous utilisez ce produit sur des surfaces plus importantes que lors d'un usage ménager ordinaire ou plus de 30 minutes par jour, vous devez porter un masque de protection respiratoire pour éviter d'irriter les voies respiratoires.



SanoClean AR



EFFICACITÉ

NORMES / TEMPS DE CONTACT

BACTÉRIES

Bactéricide:

EN 1276: charge élevée: 5 min

EN 13697: charge élevée: 15 min

LEVURES

Levuricide:

EN 1650: charge élevée: 30 min

EN 13697: charge élevée: 5 min

CHAMPIGNONS

Fongicide:

EN 1650: charge élevée: 30 min

EN 13697: charge élevée: 30 min

VIRUS

Virucide: (grippe A *)

EN 14476:2013+A1:2015:

charge élevée: 30 s

Virucide à effet limité:

virus enveloppés *

EN14476:2019, charge faible: 1 min

* Valable aussi pour les coronavirus selon l'OFSP



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG * CH-8634 Hombrechtikon * Suisse
E-Mail: service@sanosil.com * Web: www.sanosil.com

www.sanosil.com



DÉSINFECTION DE SURFACE

avec des lingettes SanoWipes

Les SanoWipes sont des lingettes sèches contenues dans un seau distributeur pratique doté d'un couvercle refermable. Elles sont imbibées de SanoClean AR avant usage et sont ensuite prêtes à l'emploi pendant plusieurs semaines. Une fois imbibées, les SanoWipes sont idéales pour la désinfection rapide de petites surfaces, entre deux désinfections plus conséquentes.



ÉTAPE 1

Enfilez des gants. (Consigne de sécurité fondamentale pour l'utilisation du désinfectant.)



ÉTAPE 2

Enlevez la pellicule protectrice du rouleau de lingettes et placez ce dernier dans le seau.



ÉTAPE 3

Imbibez le rouleau avec du SanoClean AR non dilué.
Dosage : 1 à 1,2 l par rouleau.



ÉTAPE 4

Tirez la première lingette à travers l'orifice de distribution et fermez correctement le couvercle transparent. (Indication : les lingettes peuvent légèrement se décolorer avec le temps sous l'effet de la lumière, ceci n'altère cependant en rien leur qualité.)



ÉTAPE 5

Prenez une lingette SanoWipe imbibée de produit et essuyez soigneusement à plusieurs reprises la surface à désinfecter. Portez des gants pour réaliser cette opération, afin d'éviter d'assécher votre peau à cause du fort pouvoir dégraissant de SanoClean AR.



SanoWipes



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

PET— optimisé pour l'application de liquides

Lingettes par rouleau

90

Dimensions des lingettes

36 x 20 cm



Indication: Après avoir rempli le seau pour les lingettes SanoWipes, apposez toujours une étiquette autocollante donnant des indications sur le produit contenu à l'intérieur. Des étiquettes propres sont disponibles sur demande auprès de nos services.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG * CH-8634 Hombrechtikon * Suisse
E-Mail: service@sanosil.com * Web: www.sanosil.com
www.sanosil.com



DÉSINFECTION DES SOLS

avec un balai-vaporisateur

Indication: Il est également possible d'humidifier préalablement la tête d'un simple balai serpillière au lieu de recourir à un système de balai-vaporisateur. Pour les plus grandes surfaces (par ex. les tapis de sport), il s'avère en outre efficace d'utiliser un pulvérisateur manuel performant pour pulvériser le produit et de l'essuyer ensuite à l'aide du balai serpillière.

ÉTAPE 1

Nettoyer la surface à traiter de toute saleté non adhérente. Plus la surface sera propre, plus la désinfection sera efficace.

ÉTAPE 2

Remplissez le réservoir d'un balai-serpillière adapté avec le SanoClean AR.

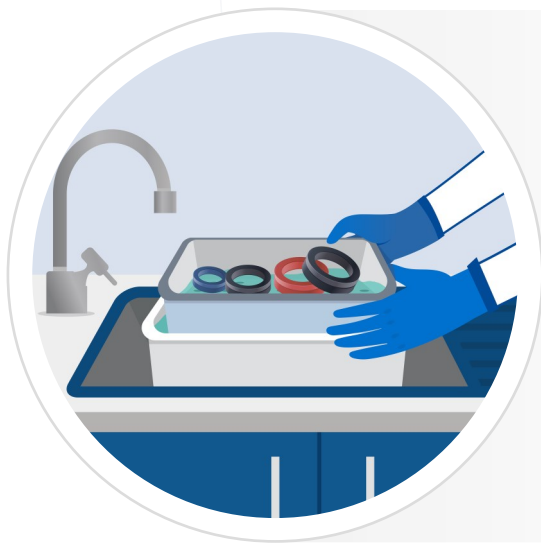
ÉTAPE 3

Humidifiez la surface à l'aide de l'applicateur de façon à former un film humide uniforme qui va sécher en quelques minutes. Laissez le produit agir / sécher.



DISINFECTION OF SMALL PARTS

(Seals and O-rings, etc.)



ÉTAPE 1

Nettoyez les pièces à traiter au lave-vaisselle, si possible, ou à la main.

ÉTAPE 2

Remplissez un récipient avec le SanoClean AR et plongez-y les pièces. Retirez-les après quelques minutes et laissez-les sécher. Tant que le SanoClean AR ne contient pas d'impuretés, la solution peut être utilisée plusieurs fois.

Utiliser les biocides en toute sécurité. Avant toute utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Nos recommandations en matière d'application, écrites ou orales, sont le fruit d'un grand nombre d'essais. Nos conseils se basent sur l'état le plus avancé des connaissances actuelles. Ils sont cependant donnés sans engagement de notre part puisque nous n'avons aucune influence directe sur l'utilisation et le stockage. Les descriptions de produits ou les données sur les propriétés des préparations n'engagent pas notre responsabilité en cas d'éventuels dommages.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG * CH-8634 Hombrechtikon * Suisse
E-Mail: service@sanosil.com * Web: www.sanosil.com
www.sanosil.com





SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG * CH-8634 Hombrechtikon * Suisse
E-Mail: service@sanosil.com * Web: www.sanosil.com
www.sanosil.com

