

Désinfection

hygienicDES AC

Désinfectant concentré



Nom du produit: *hygienicDES AC*
Gamme de produits: *Désinfection*

Description du produit:

Nettoyant désinfectant acide à base d'acide lactique avec un excellent pouvoir détartrant. Élimine la saleté et désinfecte efficacement en une seule étape. Testé selon les dernières méthodes et normatives EN, VAH et ÖGHMP.

Unité d'emballage:

Bouteille de 1 litre
Bidon de 10 kg

Réf. art. 4460101608
Réf. art. 4460101611

Valeur de pH:

acide

Utilisation | Domaine d'application:

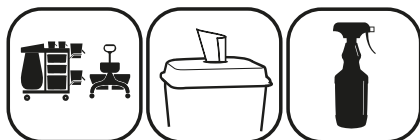
Large gamme d'efficacité contre les bactéries (compris la tuberculose), les champignons ainsi que les virus enveloppés et non enveloppés. Expertisé selon VAH et ÖGHMP (bactéricide, levurocide). Évalué selon les directives EN : EN 13697 (bactéricide, levurocide, fongicide), EN 13727 (bactéricide), EN 13624 (levurocide, fongicide), EN 14348 (mycobactéricide), EN 14476 (virucide). Appliquer uniformément la solution désinfectante et laisser agir conformément au tableau de dosage. Après utilisation, rincer les surfaces traitées avec l'eau.*

Compatibilité des matériaux:

Le produit ne peut pas être utilisé pur sur marbre, plexiglas, polycarbonate et ABS. Sur les surfaces résistantes aux acides (par exemple les robinets), hygienicDES AC peut également être utilisé pur sans problème. En cas de doute, testez le produit sur une partie cachée.

Dosage:

Dosage selon VAH et ÖGHMP (bactéricide, levurocide) : 3% avec 30 minutes d'action. Pour les zones avec des charges importantes de germes, reportez-vous au tableau de dosage dans la fiche produit.





Désinfection

hygienicDES AC

Désinfectant concentré

Table de dosage hygienicDES AC:

Contrôles selon VAH* / ÖGHMP			
Norme d'essai	Temps d'agir	Dosage	Charge
VAH* bactéricide / levurocide	30 min.	3,0 %	faible
ÖGHMP bactéricide / levurocide	30 min.	3,0 %	faible

*enregistré pour l'inscription

Contrôles selon EN			
(agroalimentaire, industrie, ménages et organismes publics)			
EN 13697 bactéricide / levurocide (<i>E. coli</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>L. monocytogenes</i> , <i>S. typhimurium</i> , <i>C. albicans</i>)	5 min. 15 min.	7,5 % 3,0 %	faible faible
EN 13697 fongicide (<i>A. brasiliensis</i>)	30 min.	50,0 %	faible

Contrôles selon EN (secteur de la médecine humaine)			
EN 13727 bactéricide (<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i>)	1 min.	3,0 %	faible
EN 13624 levurocide (<i>C. albicans</i>)	5 min. 15 min.	5,0 % 3,0 %	faible faible
EN 13624 fongicide (<i>A. brasiliensis</i>)	10 min. 30 min.	80,0 % 50,0 %	faible faible
EN 14348 mycobactéricide (<i>M. avium</i> , <i>M. terrae</i>)	30 min.	50 %	faible



Désinfection

hygienicDES AC

Désinfectant concentré

EN 14476 virucide (Adenovirus, Norovirus (MNV), Polyomavirus SV40, Poliovirus)	30 min.	100,0 %	faible
EN 14476 virucide limité (Modified Vaccinia virus (MVA))	5 min.	1,5 %	faible
EN 16615 (avec hup DRY) bactéricide, levurocide (S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa, C. albicans)	5 min. 15 min.	7,5 % 3,0 %	faible faible

Informations de sécurité:

Utiliser l'agent désinfectant en toute sécurité. Les mesures de protection traditionnelles pour la manipulation de produits chimiques sont à observer. Toujours lire l'étiquette du produit avant utilisation. Conserver hors de la portée des enfants.

Stockage:

Température de stockage recommandée: 10-25 °C. Garder le conteneur fermé.

Recommandation de produits:

hygienicDES AC est compatible avec le système de hup DRY pour les chiffons jetables. Pour un dosage plus précis, nous vous recommandons d'utiliser l'aide au dosage HAGLEITNER (réf. 4450700200) et la pompe doseuse (ref. 4450700400).

Europalette:

60 bidons

Unité de vente:

Pièce