

schülke -†



Concentré désinfectant à base d'hypochlorite de sodium pour le nettoyage et la désinfection des surfaces.

buraton® CL surface

Notre plus

- Excellentes propriétés moussantes
- Nettoyage et la désinfection en seule étape
- Excellentes propriétés nettoyantes
- Spectre d'efficacité microbiologique complet (y compris la sporicidie)
- Testé en présence de charge biologique élevée
- Rapide et efficace
- Compatible avec les surfaces alimentaires

Domaines d'utilisation

L'utilisation de buraton® CL surface est recommandée dans les endroits où il y a un risque de transmission de maladie virale et de développement de moisissures : dans les domaines de la santé, de l'hygiène publique ou bien de l'agro-alimentaire. Grâce à ses caractéristiques désodorisantes, il peut être utilisé dans les endroits pouvant avoir des odeurs persistantes : toilettes, entrepôts ou zone humide. Il est recommandé pour une utilisation lors des épidémies.

Conseils d'utilisation

Préparer la solution de travail juste avant l'emploi (température max de l'eau 30°C). Choisir une concentration de solution en fonction des paramètres d'efficacité microbiologique souhaités. Les objets ou surfaces très sales doivent être nettoyés avant l'étape de désinfection. Les objets ou surfaces doivent être désinfectés en immersion (pour les objets) ou en essuyant (pour les surfaces). Les surfaces en contact alimentaire doivent être rincées avec de l'eau potable après l'étape de la désinfection.

Efficacité microbiologique

| Efficacité | Solution | Temps d'action |
|--|---------------|----------------|
| Bactéries EN13727 - en conditions de saleté | 1 % (10 ml/l) | 15 min |
| Bactéries EN13697 - en conditions de propreté | 2 % (20 ml/l) | 15 min |
| Bactéries EN13727 - en conditions de saleté | 2 % (20 ml/l) | 5 min |
| Bactéries EN16615 - en conditions de saleté | 3 % (30 ml/l) | 15 min |
| Bactéries EN13697 - en conditions de propreté | 3 % (30 ml/l) | 5 min |
| Mycobactérie EN14348 - en conditions de saleté | 5 % (50 ml/l) | 30 min |
| Levure EN13624, EN13697 - en conditions de saleté | 2 % (20 ml/l) | 15 min |
| Levure EN13624, EN13697 - en conditions de saleté | 3 % (30 ml/l) | 5 min |
| Levure EN16615 - en conditions de saleté | 3 % (30 ml/l) | 15 min |
| Fongique EN13624 - en conditions de saleté | 2 % (20 ml/l) | 15 min |
| Fongique EN13624 - en conditions de saleté | 3 % (30 ml/l) | 5 min |
| adénovirus EN14476 - en conditions de saleté | 2 % (20 ml/l) | 5 min |
| poliovirus EN14476 - en conditions de saleté | 2 % (20 ml/l) | 5 min |
| norovirus (MNV) EN14476 - en conditions de saleté | 1 % (10 ml/l) | 5 min |



schülke -†



Concentré désinfectant à base d'hypochlorite de sodium pour le nettoyage et la désinfection des surfaces.

buraton® CL surface

| Effacité | Solution | Temps d'action |
|--|---------------|----------------|
| Spores de bactéries EN13704 - en conditions de propreté | 3 % (30 ml/l) | 30 min |
| Spores de bactéries EN13704 - en conditions de saleté | 5 % (50 ml/l) | 30 min |



Données relatives au produit

Composition :

Le buraton® CL surface contient les substances actives suivantes : chlore actif libéré par l'hypochlorite de sodium 45 g/kg

Autres ingrédients : hydroxyde de sodium, agents tensioactifs, stabilisateurs

Remarques particulières

Utiliser les désinfectants en toute sécurité. Toujours lire l'étiquette, les informations sur le produit et la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Pour usage professionnel uniquement. Le produit a des effets blanchissants. Attention, ne pas utiliser avec d'autres produits. Il peut libérer des gaz dangereux (chlore). Ne pas utiliser sur les métaux non ferreux et les métaux légers, les surfaces galvanisées, le cuir, le bois, le caoutchouc et les métaux et surfaces émaillées endommagés. Ne pas dépasser la durée de contact recommandée. Conserver dans le récipient d'origine fermé, hors de portée de la lumière du soleil et des sources de chaleur. Température de stockage -5 °C - +25 °C. Lors de la manipulation et du travail, utiliser un équipement de protection.

Comment commander

| Article | Bon de livraison | N° art. |
|---------------------------|------------------|----------|
| buraton CL surface 5 l KA | 1/jerrycan | 70002155 |

Informations environnementales

schülke est une société engagée dans une gestion durable et responsable de nos ressources naturelles, de notre environnement et de notre santé. Notre système de management environnemental lancé en 1996 conditionne toutes nos activités au quotidien, et nos efforts sont régulièrement récompensés par les instances environnementales allemandes et internationales (EMAS, ECO AUDIT et Responsible Care).

Avis d'expert et information

Les documents relatifs au produit sont disponibles sur simple demande à l'adresse suivante :

schuelkefrance.info@schuelke.com

Ou auprès de votre contact commercial personnalisé.

Retrouvez toutes les nouveautés et informations diverses sur notre site internet : www.schuelke.fr

TP02-TP04

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.



Schülke & Mayr GmbH est titulaire d'une autorisation de fabrication selon le paragraphe 13 alinéa 1 de la loi allemande pour les médicaments et les certificats de conformité aux BPF des produits médicaux.

Schülke France SARL
Route de Varennes
71100 Chalons-sur-Saône
France
Tél +33 3 85 92 30 00
www.schuelke.fr
schuelkefrance.info@schuelke.com

Bioxal™ SA
Route de Varennes
BP30062
71103 Chalons sur Saône
France