

schülke -†



buraton® rapid

Solution à base d'éthanol et d'alcool propylique pour la désinfection rapide des surfaces.

Notre plus

- Prêt à l'emploi
- Egalement compatible contact alimentaire
- Sèche rapidement et ne laisse pas de traces
- Sans aldéhydes, ni colorant, ni parfum
- Efficace contre *Salmonella* spp. et *Listeria monocytogenes* en 5 minutes
- Disponible en fûts de 200 litres, 500 litres et 975 litres (également disponible en conteneur IBC antistatique)

Domaines d'utilisation

• Industries pharmaceutique et cosmétique

Décontamination des systèmes de production (ex. système de flux laminaire), de dosage, de mesure et de conditionnement

• Boulangeries et pâtisseries

Décontamination des surfaces, instruments, trancheuses et machines de découpe

• Boucheries

Décontamination des surfaces, instruments, trancheuses et machines de découpe

• Hygiène du personnel

Décontamination des vêtements de protection, des chaussures etc..

Conseils d'utilisation

buraton® rapid est une solution prête à l'emploi. Pulvériser de façon à obtenir une couverture complète de la surface, de l'appareil ou de l'outil à traiter.

Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles à l'alcool tel que le verre acrylique.

La quantité maximale d'application est de 50ml/m². buraton® rapid est spécialement conçu pour sécher vite.

Efficacité microbologique

Efficacité	Solution	Temps d'action
Bactéries <i>EN1276, EN13697</i>	prêtes à l'emploi 10 - 20 °C	1 min
Listeria monocytogenes	prêtes à l'emploi	5 min
Salmonella spp.ou espèces de Salmonella	prêtes à l'emploi	5 min
Fongique <i>EN1650, EN13697</i>	prêtes à l'emploi 10 - 20 °C	2 min
Aspergillus niger <i>EN13697</i>	prêtes à l'emploi	2 min



Données relatives au produit

Composition

100g contiennent : 25g d'éthanol (94%), 35g de propan-1-ol.

Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	0,890 g/cm ³ / 20 °C
pH	5,5 - 8,5 / 100 % / 20 °C
Point d'éclair	27 °C / Méthode : DIN 51755 Part 1
Routine FORM	liquide

Remarques particulières

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

Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
buraton® rapid 1L	10/Carton	113911
buraton rapid 10l KA	1/jerrycan	113912

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



GEPRÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
REG. NR. 01-100-10003



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
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

Siège
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Allemagne
Tél +49 40 - 52100 - 0
Fax +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com