



Concentré, sous forme de poudre et à base d'oxygène actif, pour la désinfection des surfaces

perform® classic concentrate OXY

Notre plus

- Excellente matériocompatibilité
- Sachet à usage unique (40 g)
- Sans colorant
- Sporicide : efficace contre *C. difficile* selon EN 13697

Domaines d'utilisation

Désinfection de tous les types de surfaces. Grâce à son large spectre d'efficacité, le perform® classic concentrate OXY convient pour une utilisation dans toutes les zones à risque où des exigences strictes sont imposées quant au comportement environnemental et à la praticité d'utilisation d'un désinfectant de surface.

En raison de l'excellente matériocompatibilité de la solution active, le perform® classic concentrate OXY peut également être utilisé avec des matériaux problématiques, tels que le verre acrylique (incubateurs).

Conseils d'utilisation

Pour préparer la solution active, remplir un bac ou un seau avec le volume d'eau approprié, verser la poudre concentrée et remuer délicatement. Préférer une eau à température ambiante afin de faciliter la dissolution du produit (+ 20 à +25°C)

Exemple :

1 sachet (40g) pour 4L d'eau = solution à 1%

Appliquer la solution diluée en s'assurant que toutes les surfaces à traiter ont bien été humidifiées. Au terme du temps de contact, procéder au rinçage des surfaces traitées.

Renouveler le rinçage si le perform® classic concentrate OXY est utilisé en rotation avec un produit à base d'ammoniums quaternaires.

perform® classic concentrate OXY possède d'excellentes propriétés détergentes, par conséquent, il est inutile d'y ajouter des boosters ou additifs de nettoyage.

Les composés actifs contenus dans la solution sont garantis stable tout au long d'une journée d'utilisation. Si la solution devient impropre à l'utilisation, remplacez-la si besoin.

Efficacité microbiologique

Efficacité	Solution	Temps d'action
Bactéries <i>EN1276, EN13697</i>	0,5 % (5 ml/l)	30 min
Fongique <i>EN1650, EN13697</i>	1,5 % (15 ml/l)	60 min
activité virucide limitée <i>conformément à la directive de la DVV (Association allemande de lutte contre les maladies virales, association déclarée) / RKI</i>	0,5 % (5 ml/l)	5 min
vaccinia virus	0,5 % (5 ml/l)	5 min
Spoires de bactéries <i>EN13697</i>	2 % (20 ml/l)	2 h



perform[®] classic concentrate OXY

Données relatives au produit

Enregistrement

Produit biocide déclaré auprès des autorités pour les applications en TP2 et TP4.

Composition

Pour 100 g de produit :

45 g de Pentapotassium bis (monosulfate de peroxyde) bis (sulfate).

Étiquetage conforme à la réglementation EU No. 648/2004 : 5 - 15 % de tensio-actifs anioniques, < 5 % de tensio-actifs non ioniques, < 5 % de savon, < 5 % de phosphonate, parfum.

Données physico-chimiques

Couleur	blanc
pH	env. 4 / 5 g/l / 20 °C / mélangé à l'eau
Point d'éclair	Non applicable
Routine FORM	granuleux
Viscosité dynamique	Non applicable

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

Remarques particulières

Utiliser les désinfectants avec précaution. Lire attentivement l'étiquette, la documentation technique ainsi que la fiche de sécurité relative au produit.

Le port de gants en nitrile est recommandé.

Stocker à une température égale ou inférieure à la température ambiante.

La solution active pourrait agir sur la teinte des textiles sensibles.

Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
perform cl.conc. OXY -CH-(60x) 40 g BT	60/Carton	70003330
perform cl.conc.OXY-CH- 60x 40 g BT	1/Carton	122326
perform classic conc.OXY 250x 40 g BT	1/Carton	122320

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).



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