



Solution prête à l'emploi à base d'isopropanol (70 %), pour la désinfection des surfaces en salles propres

## perform® classic alcohol IPA

### Notre plus

- Prêt à l'emploi
- Action rapide et sans traces résiduelles
- Sans colorant ni parfum

### Domaines d'utilisation

Désinfection des surfaces, des équipements, du matériel des salles propres.

### Conseils d'utilisation

Appliquer perform® classic alcohol IPA sur les surfaces et les objets à désinfecter et laisser agir. Recouvrir intégralement les surfaces à désinfecter.

Ne convient pas aux surfaces particulièrement sensibles à l'alcool, telles que les surfaces en verre acrylique (plexiglass).  
Quantité maximale d'application : 50 ml/m<sup>2</sup>  
Le produit sèche rapidement.

### Efficacité microbiologique

Efficacité	Solution	Temps d'action
<b>Bactéries</b> <i>EN1276, EN13697</i>	prêtes à l'emploi	1 min
<b>Levure</b> <i>EN1650, EN13697</i>	prêtes à l'emploi	1 min
<b>activité virucide limitée</b>	prêtes à l'emploi	30 sec



# perform<sup>®</sup> classic alcohol IPA

## Données relatives au produit

### Enregistrement

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

### Composition

Pour 100 g de produit :

63,1 g de Propan-2-ol. équivalent à 70 % (v/v)

### Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 0,88 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
pH	Non applicable
Point d'éclair	22 °C / Méthode : DIN 51755 Part 1
Routine FORM	liquide
Viscosité dynamique	> 2,5 mPa*s / 20 °C / Matière première

## Remarques particulières

Utiliser les biocides avec précaution.

Toujours lire l'étiquette et les consignes d'utilisation avant de les mettre en pratique.

## Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
perform classic alcohol IPA 1L	10/Carton	70000029
perform classic alcohol IPA 10L	1/jerrycan	70000030

## 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](mailto: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](http://www.schuelke.fr)



GEPRÜFTES  
UMWELTMANAGEMENT  
REG. NR. 01-150-10003



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](http://www.schuelke.fr)  
[schuelkefrance.info@schuelke.com](mailto: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](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)