

schülke -†

perform<sup>®</sup> cl conc PAA



## Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 1,11 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
pH	< 1 / 20 °C / concentré
Point d'éclair	Non applicable
Routine FORM	liquide
Viscosité dynamique	Donnée non disponible

## Données de sécurité



<b>H272</b>	Peut aggraver un incendie; comburant.
<b>H290</b>	Peut être corrosif pour les métaux.
<b>H302</b>	Nocif en cas d'ingestion.
<b>H314</b>	Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
<b>H335</b>	Peut irriter les voies respiratoires.
<b>P220</b>	Tenir/stocker à l'écart des vêtements/ matières combustibles.
<b>P280</b>	Porter des gants de protection (p.e. caoutchouc butyle) /des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
<b>P303 + P361 + P353</b>	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/ se doucher.
<b>P304 + P340</b>	EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.
<b>P305 + P351 + P338</b>	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
<b>P403 + P233</b>	Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

## Avis d'expert et information

Vous trouverez un aperçu de toutes les expertises/textes portant sur la préparation perform® classic conc PAA sur Internet sous [www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)

Pour vos questions individuelles :

Customer Care

Tél. : +41 (0) 44 466 55 44

E-mail : [mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)



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.



Une société du groupe Air Liquide