



# Hallenreiniger mild-sauer

## Nettoyant de halles & d'acier inoxydable acide

Le nettoyant doux à base d'acide phosphorique pour toutes les surfaces résistantes aux acides telles que les surfaces de verre, les carrelages de station de lavage, les agrégats en acier inoxydable, les revêtements en plastique, etc. Le calcaire, la saleté environnementale, les voiles de rouille et autres saletés inorganiques sont éliminés rapidement et en profondeur. A une très bonne compatibilité avec les matériaux. Ne contient pas d'acide fluorhydrique, de bifluorure ou d'acide chlorhydrique et convient ainsi pour une utilisation dans les systèmes d'eau de service biologiques.

Page 1 de 1

### Domaines d'application

Matériaux résistants aux acides tels que le verre, les carrelages de station de lavage, les portails, etc.

### Recommandation d'application

Selon le degré de salissure, appliquer uniformément dilué de 1:5 à 1:15 sur les surfaces pré-mouillées. Travaillez de bas en haut pour éviter les coulures. Laissez agir quelques instants, retravaillez si besoin avec un tampon ou une éponge et rincez abondamment avec un appareil haute pression. Utilisez le produit avec parcimonie dans les systèmes d'eau de service biologiques et vérifiez la valeur du pH de l'eau de service. Si nécessaire, ajustez à une plage de pH de 7 à 8 avec KocPlus 25 %.

### Fûts

Fûts	Art. N°
23 KG	301023

### Avertissements

Vérifiez le caractère approprié/la compatibilité avant utilisation. Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes.

### Indication

Ces informations produit sont uniquement à but informatif. Une responsabilité de notre part ne peut en être déduite. Veuillez vérifier si le produit convient à votre champ d'application. Nous sommes à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.