

## Agent de conservation CP 950



Cire de pulvérisation liquide pour la conservation et le polissage. Active quelle que soit la dureté de l'eau, elle génère un film brillant longue durée, élimine vite le film d'eau et sèche sans laisser de traces. Agréé VDA.

**NTA-free**



### Propriétés

- Agent de séchage efficace à utiliser dans les installations en libre-service et avec des nettoyeurs haute pression
- Pour un effet brillant durable.
- Séchage impeccable de la surface en combinaison avec de l'eau d'osmose
- Protège efficacement jusqu'à 1 mois
- Actif quelque soit la qualité de l'eau (eau dure ou douce).
- Efficace avec tous les niveaux de dureté d'eau
- Conforme à la norme VDA
- Des tensioactifs biodégradables conformément aux normes OECD
- Sans NTA

### Usage et secteur d'application:

Systèmes de lavage en libre-service: Voitures, véhicules utilitaires, vélos

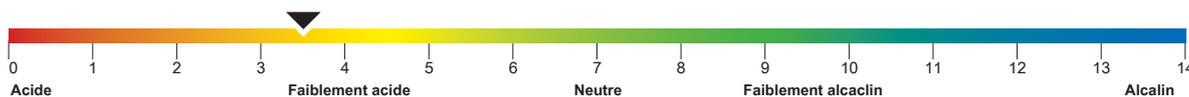
### Application

- Nettoyeurs haute pression
- Systèmes de lavage en libre-service

pH

**3.5**

sous forme concentrée



#### Conditionnements

20 l

#### Références

6.295-523.0

**Application:****Lavage en libre-service**

- Nettoyer l'objet au préalable et rincer soigneusement à l'eau claire.
- Appliquez le mélange avec de l'eau déminéralisée.
- Réglez le dosage sur la machine
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution

**Nettoyeurs haute pression**

- Mélanger le détergent et l'eau
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution

**Indications particulières:**

- Stockez à l'abri du gel
- Éviter le surdosage.
- Utiliser uniquement sur des surfaces propres et rincées
- Appliquez le mélange uniquement avec de l'eau déminéralisée.

**Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE:**

- EUH 210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Plus d'informations:**

- Certification VDA
- Fiche de données de sécurité

**Dosage et rendement:**

Conditionnement:	Méthode de nettoyage:	Mélange:	Dosage:	Type de salissures:	Rendement:
1000 ml	Systèmes de lavage en libre-service		0.02-0.05 %		1250 PKW
1000 ml	Nettoyeurs haute pression		0.02-0.05 %		1250 PKW

**N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations :**