



Verkaufseinheiten	Art.-Nr.
Kanister à 14 kg	36110
Kanister à 30 kg	36111
Fass à 300 kg	36112
Drumtainer à 300 kg	36113

Produkteigenschaften

- Abbau von stark eingebrannten Stärkeresten und Verhinderung neuer Stärkeaufbauten
- Besonders umweltschonend da chlor- und phosphatfrei
- Geeignet für weiches Wasser
- Geruchsarm bei der Anwendung
- Hervorragende Spülergebnisse in Verbindung mit den Mafor Klarspülern von DR.SCHNELL
- HACCP-Bescheinigung vorhanden



Anwendungsbereich

Flüssiger, hochalkalischer chlor- und phosphatfreier Geschirreiniger für gewerbliche Spülmaschinen. Besonders zur Entfernung extremer Stärkeaufbauten auf dem Spülgut entwickelt.



Anwendungsanleitung

Kanister ordnungsgemäß an Dosieranlage anschließen. Die Dosierung erfolgt automatisch über die DR.SCHNELL Dosieranlage. Anwendungskonzentration in Abhängigkeit von der Wasserhärte 1,5 - 3,5 g pro Liter Wasser.

Bevorzugte Dosierung in Abhängigkeit der Wasserhärte		
Wasser	Wasserhärte [°dH]	Bevorzugte Dosierung [g/l]
weich	0-7	1,5 - 3,5
mittel	7-14	-
hart	>14	-

Anwendungshinweise

- Verwendung nur über DR.SCHNELL-Dosiersysteme.
- In Kombination mit den DR.SCHNELL Klarspülern verwenden.
- Über- oder Unterdosierung des Produktes vermeiden.

Technische Informationen

Produktfarbe: Farblos

Dichte: 1,46 g/ml
GISCODE: --



Kennzeichnung



Gefahr

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Produkt nur für berufsmäßige Verwender (gewerbliche Verwendung).
Informationen aus dem Merkblatt sind gültig für die Rechtsräume EU und CH.
Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen,
eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte
dem Sicherheitsdatenblatt. Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und
daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.



Weitere Informationen zum Produkt und Zubehör
finden Sie auf unserer Website:

<https://www.dr-schnell.com/perotex-pur>

DE 250604