

Doyen R100

Steckbeckenreiniger, mildalkalisch

Anwendung/ Dosierung

- > **Doyen R100** ist nur für gewerbliche Anwendungen
- > Einsetzbar bei folgender Wasserhärte: alle

Dosierung: 1,5 – 3,0 ml / l

- > Die Dosierung erfolgt automatisch
- > Anwendung nur durch Fachpersonal

Produkteigenschaften

- > Reinigt intensiv
- > Hat ein hohes Schmutztragevermögen
- > Zeichnet sich durch besondere Wirtschaftlichkeit aus

Einsatzbereich

- > Für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Steckbeckenspüler

Wichtige Hinweise

- > Nicht mit anderen Produkten mischen, Produkt nicht in andere Behältnisse umfüllen
- > Behälter, Leitungen und Dosiergeräte sind vor einem Produktwechsel mit Wasser zu spülen
- > Die Bedienungsanleitung des Geräteherstellers ist zu beachten

CE-Kennzeichnung: CE MD

Doyen R100 erfüllt die Vorgaben resultierend aus der europäischen Medizinproduktegesetzgebung.

Wenn ein schwerwiegender Vorfall mit diesem Produkt auftritt, ist dies dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

Doyen R100

Steckbeckenreiniger, mildalkalisch

Technische Daten

- > Farbe bräunliche Flüssigkeit
- > Dichte..... 1,1 g/ml
- > pH-Wert 12
- > Lagerfähigkeit..... Siehe Aufdruck auf dem Etikett
- > Lagerbedingungen.... Zwischen 0 und 30°C

Inhaltsstoffe

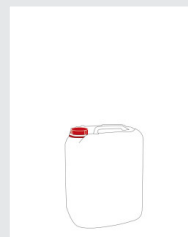
Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:
5 – 15 % Polycarboxylate
Weniger als 5 % amphotere Tenside

- > Chlor: nein
- > Phosphat: nein
- > NTA: nein

Restentleerung/ Entsorgung

- > Restentleerte Leergebinde sind recyclingfähig und können durch den Endverbraucher über das DSD entsorgt werden
- > Informationen zur Entsorgung von Produktresten können Sie dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt entnehmen

Verkaufseinheiten



Kanister 5 l
Art.-Nr.: 2001485

Gefahrenhinweise/ Umweltaspekte



Nähere Informationen entnehmen Sie den aktuellen EG Sicherheitsdatenblättern.
Diese finden Sie auf www.etol.de

