



## Verfügbare Gebindeformen



Bag-in-Box, 20 l  
Art-Nr.: 666942



Kanister, 25 l  
Art-Nr.: 666112

**Stark-alkalischer, sehr schnell wirkender und angenehm duftender Vorreiniger, der Verkalkungen und Verschleimungen in Leitungen vorbeugt**

Der innovative Reiniger mit angenehmem Duft wirkt extrem schnell und ist dennoch materialschonend. Vorreiniger Red Berry entfernt selbst problematische Verschmutzungen wie statisch anhaftende Schmutzschichten, Vogelkot und eingetrocknete Insektenreste. Dies macht es ideal für das Einweichen von Bögen oder Lanzen und Hochdruckeinheiten. Der enthaltene Wasserenthärter schützt die Geräte vor Kalkablagerungen. Überzeugend vor allem durch auffällige Schaumbildung.

### Jetzt mit Kalk- und Schleimschutz-Effekt:

Bei stark kalkhaltigem Waschwasser kann es in Verbindung mit Waschchemie zu Verschleimungen und Kalkbildungen in Ventilblöcken und Leitungen kommen. Produkte mit der Schutzformel gegen Verkalkungen und Verschleimungen können diesem Effekt vorbeugen.

## Anwendung/Dosierung



Dosierung im Vorsprühbogen 2-3 %, in der Vorsprühlanze zur Insektenentfernung 4 bis 8 %, bei

Problemverschmutzungen wie Baumharz oder eingetrockneten Vogelkot 8 bis 10 %.

Dosierung manuelle Felgenreinigung:

Konzentrat 1:6 – 1:10 (Chemie: Wasser)

verdünnen. Felgen einsprühen, Reiniger einwirken lassen, Felgen reinigen und mit Wasser abspülen. Maschinelle

Felgenreinigung: 7 – 15 %. Einsatz mit HD-Geräten Anwendungskonzentration je nach

Verschmutzungen: 0,5–5%ig.

Chemische Fabrik Dr. Stöcker GmbH & Co.KG | Gewerbestraße 19-25 | 55546 Pfaffen-Schwabenheim

Tel: +49 6701 91178-0 | Fax: +49 6701 91178-10 | E-Mail: [info@dr-stoecker.de](mailto:info@dr-stoecker.de)

## Produkteigenschaften

- angenehmer Duft
- schnell wirksam
- materialschonend
- auch für problematische Verschmutzungen
- ideal zum Einweichen mit Bögen, Lanzen und HD-Einheiten
- mit Wasserenthärter
- hervorragende Schaumbildung
- mit Kalk- und Schleimschutz-Effekt



## Technische Daten

- PH-Wert: 13,5
- Dichte: 1,11
- Farbe: rot, klar
- Geruch: charakteristisch
- Frostsicher: + 4 °C

## Downloads

[Sicherheitsdatenblatt](#)

[Betriebsanweisung](#)

01.04.2026

MADE IN GERMANY

## Max. Einwirkzeit

Bei hohen Oberflächentemperaturen ist ein  
Abkühlen der Oberfläche zwingend notwendig.  
Produkt nicht aufrocknen lassen!

01.04.2026

MADE IN GERMANY 