

VELO-CLEAN Fahrradreiniger

Artikelnummern: 300180; 300184, 300185, 300190

Beschreibung

Hanseline – Velo-Clean ist ein flüssiger, alkalischer Totalreiniger auf Basis verschiedener waschaktiver Substanzen und Komplexbildner. Er enthält eine stark schäumende Netzmittelkombination und greift bei richtiger Anwendung selbst empfindliche Teile nicht an. Hanseline – Velo-Clean erfüllt die Ansprüche für biologische Abbaubarkeit.

Die Triggerpistole arbeitet mit Pre-Compression, d.h. der Sprühkopf wird erst bei Erreichen eines Mindestdruckes freigegeben. Wenn der Druck zu gering ist, verschließt der Sprühkopf automatisch wieder. Dadurch kann die Produktverschwendung beim Besprühen des Materials weitgehend vermieden werden. Pressestimmen:

- Tour 2/2007: "Ist das Rennrad neu?" – "Nein, mit Hanseline gewaschen!"
 Bestes Produkt im Test mit 14 von 15 Punkten.
- Trekkingbike 3/2007:
 gut "Trekkingbike TIPP"



Anwendung

Verschmutzte Teile mit Wasser einsprühen, Hanseline – Velo-Clean dünn aufsprühen und kurz einwirken lassen – Reiniger nicht eintrocknen lassen! Falls nötig mit Schwamm oder Bürste reinigen, dann mit Wasserstrahl gründlich absprühen. Vor Reinigungsbeginn an unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen. Vorbeugend wird anschließend eine Behandlung mit Hanseline – Velo-Protect (Radglanz) empfohlen.

Technische Daten

Form: flüssig
Farbe: farblos
Geruch: geruchlos

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: o°C

Flammpunkt: nicht anwendbar

Selbstentzündlichkeit: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Dichte bei 20°C: 1 g /cm³

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser: vollständig mischbar

Organische Lösemittel: 0 %

Inhaltsstoffe: Komplexierungsmittel 1-5%, Korrosionsinhibitoren 1-5%, nichtionische Tenside 1-5%, Lösungsvermittler <1%, anionische Tenside <1%, anorganische Salze <1%, biologisch abbaubar.

Änderungen der Kennwerte vorbehalten! Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen gemacht, eine Haftung bleibt ausgeschlossen. Weitere Auskünfte erteilt unser technischer Dienst.

Zolltarifnummer

3402 20 90

Verpackungsformen

