

Artikelnummer: 505012, 505050, 505100

Beschreibung

Hanseline Pffft-STOP Dichtmilch ist eine Flüssigkeit zur Pannenvorbeuge. Die synthetische Latexformel ist Rad-, Reifen- und CO₂-Kartuschen tauglich. Die Milch enthält keinen natürlichen Latex (antiallergisch, ammoniakfrei). Es handelt sich um eine dauerhafte Emulsion auf Wasserbasis - kein Trennen, kein Verklumpen. Die Milch verteilt sich besser und dauerhafter auf dem Reifen als Latexprodukte. Sie verklebt das Ventil nicht, dabei ist sie langlebiger: 6 bis 9 Monate, danach einfach nachfüllen. Löcher bis 7mm können verschlossen werden.

Anwendung

Hanseline Pffft-STOP Dichtmilch in der Dosierflasche ist einfach in der Anwendung: Ventileinsatz entfernen (Spezialwerkzeug oder Flachzange verwenden), Reifen mit Ventil auf 4 oder 8 Uhr drehen, Flasche aufschrauben, Flüssigkeit einfüllen - fertig!

Oder bei der Montage von tubeless (schlauchlosen) Reifen direkt in den Mantel schütten.

Die Milch lässt sich einfach entfernen, entweder den 'Film' einfach abziehen oder auswaschen. Sie ist für jeden Reifentyp geeignet und ist Hoch- und Niederdruck tauglich, der Einsatzbereich reicht von -25 bis 45°C.



Empfohlene Mengen:

Rennrad 700C 30 – 60 ml

Trekking/ City 28" 90 ml

MTB 29" 90 – 120 ml

Technische Daten

Aggregatzustand:	zähe Flüssigkeit	
Farbe:	cremefarben mit kleinen dunklen Partikeln	
Geruch:	charakteristisch	
pH	7 - 8	
Schmelzpunkt	-40 bis -12° C	DIN ISO 3016

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

4002 5900

Verpackungsformen



120 ml

25er Innenkarton in
200er Umkarton



500 ml

20er Karton



1.000 ml

10er Karton