



# PPC Pre-Buff Cleaner



<b>Artikelausführung</b>	
SKU: 2207010	PPC-16, 500ml Spraydose
SKU: 2207030	PPC-32, 1000ml Dose
SKU: 2207050	PPC-5000, 5000ml Dose
<b>Anwendungsgebiet</b>	
Zum Reinigen und chemischen Aufrauen von Luftschläuchen vor der Reparatur mit PREMA Schlauchflicken	
Zum Reinigen der Reparaturstellen vor dem mechanischen Aufrauen	
Zum Beispiel zum Entfernen von Kreidekennzeichnungen an der Reifenaußenseite	
Zum Entfernen von Trennmittel auf Reifen und Formen	
<b>Verarbeitungshinweise</b>	
Bei Anwendung im Reifen während des Ablüftens immer auf 3- oder 9-Uhr-Position drehen	
PPC auf Schadensstelle (Schlauch, Reifeninnenseite) aufbringen und diese mit sauberem Leinenlappen oder PPREMA-Reifenschaber reinigen Vorgang mehrmals wiederholen	
Gereinigte Oberfläche ca. 3 Minuten ablüften lassen	
Gebinde nach Gebrauch sofort verschließen	
<b>Sicherheitshinweise</b>	
PPC nicht verwenden zum Reinigen von mechanisch gerauten Flächen und zum Anbringen von Ersatzventilen und Reparaturpflastern (mechanische Rauung erforderlich)	
Arbeitsplatz zugfrei belüften	
PPC enthält Lösungsmittel der Klasse VbF: A1 (leicht entzündlich, von Zündquellen fernhalten, nicht rauchen)	
Sicherheitshinweise auf Verpackung/Sicherheitsdatenblatt beachten	
<b>Produktvorteile</b>	
Gründliches und schnelles Reinigen verschmutzter Schadensstellen	
Hoher chemischer Aufraueffekt auf allen gängigen Schläuchen für Reifen	
Umweltfreundliches Treibmittel bei Aerosol-Dose	
<b>Hinweise zur Ökologie</b>	
Enthalten keine die Ozonschicht schädigenden Bestandteile an chlorierten Kohlenwasserstoffen	
Werden ohne Zugabe von aromatischen Lösungsmitteln hergestellt	
Sind trotz geringem Gewicht (niedriges spezifisches Gewicht) gleich ergiebig wie vergleichbare CKW-haltige Lösungen	
Verfügen über einen günstigen MAK-Wert	

Tyre's best friend



# PPC Pre-Buff Cleaner



Schutz und Hygienemaßnahmen		
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden		
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände Waschen		
Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen		
Sonstige Daten		
Farbe / Form	Farblos/Aerosol, Farblos/Flüssig	
Lagerung	5 Jahre in ungeöffnetem Gebinde 2 Jahre bei Aerosol-Gebinden (Spray)	
	20 ± 5 °C (68 ± 9 °F) DIN 7716, trocken und dunkel lagern Lagerbeschaffenheit gemäß örtlichen Behördenvorgaben	
Entsorgung	Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung zuführen Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen	
Transport	Gefahrgut	
Kennzeichnung		F - Leichtentzündlich
	Gefahrenbestimmte Komponente(n) entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt	
(EG Nr. 1907/2006)	Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt! Aktuell gültige Fassungen finden Sie unter <a href="http://www.prema24.com">www.prema24.com</a>	

**PREMA GmbH**  
Aspertsham 40  
94081 Fürstenzell  
Tel.: +49 (0) 8502 9171 50 0  
Fax: +49 (0) 8502 9171 50 20  
E-Mail: [info@prema24.com](mailto:info@prema24.com)  
Web: [www.prema24.com](http://www.prema24.com)  
Germany