

Tyre's best friend



# PMS-400, Montage Spray



<b>Artikelausführung</b>	
SKU: 2201030	PMS-400 Montage Spray 400 ml
<b>Anwendungsgebiet</b>	
Ist für Montagearbeiten an Motorrad und hochwertiger PKW-Reifen, wie z.B. UHP (Ultrahochleistungs-) Reifen oder Run-Flat Systeme (Reifen mit Notlaufeigenschaften)	
Ermöglicht eine schnelle und saubere Reifenmontage /-demontage	
Ausschließlich zum Einsprühen der Reifenwülste und kontaktierenden Felgenflächen vor der Reifenmontage /-demontage	
<b>Verarbeitungshinweise</b>	
Vor der Reifenmontage /-demontage die Reifenwulst sowie Felgenfläche mit Montagefluid einsprühen	
Wenn möglich sollte die Spraydose mit dem Sprühkopf nach oben, senkrecht gehalten werden, ansonsten reicht das Aerosol nicht aus, um den Inhalt zu entleeren (Restentleerung)	
Nach der Montage überflüssiges Fluid entfernen oder mit Wasser abwaschen	
<b>Sicherheitshinweise</b>	
Bei der Demontage empfehlen wir die PEP Allroundpaste zu verwenden	
<b>Produkteigenschaften</b>	
Chemisch neutral gegenüber Gummi, Stahl und Aluminium	
Verringert die Gefahr des Verstopfens von Drucksensoren	
Erzielt eine gute und sauber Gleitwirkung bei der Montage	
Verringert den Springdruck und den für das richtige Aufsetzen auf der Felge erforderlichen Kraftaufwand	
Trocknet schnell, sorgt für einen sicheren Sitz des Reifens auf der Wulst	
Transparente Flüssigkeit, trocknet sauber ohne sichtbare Ablagerungen auf der Felge und Reifen	
Ist neutral im Geruch	
<b>Hinweise zur Ökologie</b>	
Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt und zu erwarten	
<b>Schutz und Hygienemaßnahmen</b>	
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden	
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände Waschen	
Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen	

Tyre's best friend



# PMS-400, Montage Spray



Sonstige Daten	
Farbe / Form	farblos / Aerosol
pH-Wert	10 (20° C)
Lagerung	Behälter dicht geschlossen an einem trockenem, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren
Entsorgung	Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung zuführen.
Transport	Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
Kennzeichnung	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50° C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.
ADR-Klasse	UN 1950
Klasse	 2 (Druckgaspackung)
(EG Nr. 1907/2006)	<b>Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!</b> Die aktuell gültige Fassung finden Sie unter <a href="http://www.prema24.com">www.prema24.com</a> .

**PREMA GmbH**  
**Aspertsham 40**  
**94081 Fürstencell**  
**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**