

tropoly®

- Beschreibung:** Spezialprodukt auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Eigenschaften:** Zur schnellen, einfachen Reinigung und Politur von verschmutzten Oberflächen. **tropoly®** reinigt und poliert in einem Arbeitsgang, ohne Verwendung von zusätzlichem Wasser. Die Reinigung vor der Haustüre ist somit möglich! Alle Teile werden in kürzester Zeit und mit geringem Aufwand sauber und glänzend. **tropoly®** enthält keine Nanopartikel oder Silikonöle, die Wiederanschmutzung wird reduziert, der Verbrauch ist sparsam. Entfernt vom gesamten Fahrzeug Harzrückstände, hartnäckige Rückstände von Insekten sowie Kettenöl von Felge und Verkleidung. Reduziert das Wiederanhaften von Schmutz.
- Verwendung:** Zur Reinigung sämtlicher Teile (außer Kette) des Motorrades; Politur aller Kunststoff- und Metallteile.
- Anwendung:** Den Reiniger vor Gebrauch gut schütteln, die zu bearbeitenden Stellen besprühen, so dass eine gute Benetzung vorliegt. Kurz einwirken lassen. Mit beiliegendem Spezialtuch die entsprechenden Teile bearbeiten, dabei Tuch immer wieder drehen/wenden. Endgültige Trocknung/Versiegelung nach ca. 15 – 30 Minuten. **tropoly®** nicht auf aufgeheizter Oberfläche oder bei starker Sonneneinstrahlung verwenden. Das Spezialtuch ist nach Gebrauch bei 60° C waschbar.
- Gebindegrößen:**
- ✓ 250 ml Flasche
 - ✓ 500 ml Flasche

Technische Daten:

Dichte:	1,004 kg / l
pH-Wert:	8 – 9
Farbe:	Weiß
Geruch:	Charakteristisch
Lagerung:	Trocken lagern, vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Lagern bei 20°C. Gebinde gut verschlossen halten. Gebinde vor der Entsorgung vollständig entleeren. Produkt nicht in das Abwasser schütten.
Kennzeichnung:	Weitere Informationen entnehmen Sie bitte aus dem Sicherheitsdatenblatt.

Alle Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Außerhalb unseres Einflusses liegende Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

März 2017 - Damit verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.