

# VeloCleaner

VeloCleaner ist perfekt für eine langanhaltende und intensive Pflege Ihres E-Bikes und Velos. Besonders die Elektronik und der Motor muss vor Schmutz geschützt werden um die Effizienz beizubehalten. Hervorragend eignet sich daher der VeloCleaner für eine regelmäßige Pflege.



Einfache und schnelle Reinigung und Pflege für Ihr Fahrrad oder E-Bike.

**VeloCleaner** für die gründliche, rückstandsfreie Reinigung am kompletten Fahrrad inkl. Kette. Selbst stärkste Verschmutzungen (z. B. verkrustete Rückstände aus Schlamm, Staub, Fett, Öl etc.) an schwer zugänglichen Stellen lösen sich selbsttätig. Neue Schmutzanhaftung werden erschwert. Aufgrund der hohen Materialverträglichkeit auch für Alu, Chrom und eloxierte Teile geeignet. Silikon- und säurefrei, ohne Kohlenwasserstoffe. Die enthaltenen Tenside sind vollständig biologisch abbaubar.

#### Anwendung:

Fahrrad gründlich einsprühen, einige Minuten einwirken lassen und anschließend mit einem starken Wasserstrahl (kein Hochdruck) abspülen.

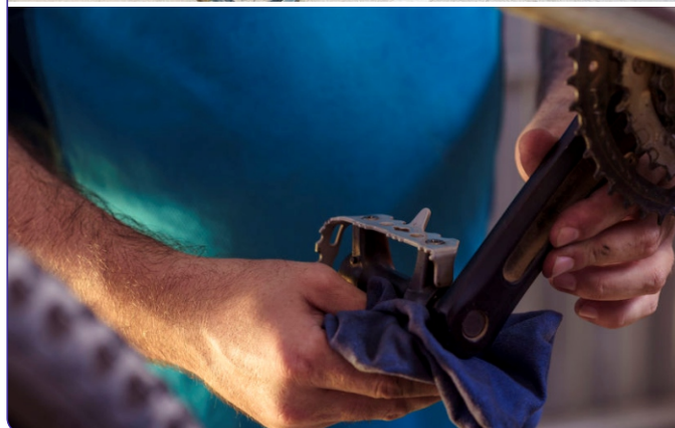
#### Hinweise:

Gründlich nachspülen, nicht eintrocknen lassen und nicht in der prallen Sonne oder auf erhitzten Oberflächen verwenden.

**Bei Kettenreinigung Nachölen nicht vergessen.**

#### Hilfreiche Tipps:

Akku vor dem Reinigen Entfernen. Um Kontakte und Steckerpins zu Reinigen den Cleaner auf einen weichen Lappen auftragen. Vor dem Wiedereinsetzen des Akkus sollten die Kontakte getrocknet werden. Schnell, sanft und gründlich reinigt **VeloCleaner**, alle Oberflächen ohne die Kunststoffteile anzugreifen oder Flecken zu hinterlassen.



Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

#### Nutzen/Vorteile:

- ◆ Einfaches Aufbringen und Dosieren
- ◆ Besonders materialverträglich
- ◆ Hohe Reinigungsleistung
- ◆ Ergiebig
- ◆ Umweltverträglich – biologisch abbaubar

**Allgemeine Informationen:** Die in diesem Datenblatt enthaltenen Daten dienen lediglich zur Information und werden nach bestem Wissen gegeben. Die Benutzer müssen jedoch die Eignung des Produktes für ihre jeweilige Anwendung unabhängig prüfen. SiMa übernimmt keine Haftung für Resultate, die von anderen Personen erzielt wurden, über dessen Handhabung wir keine Kontrolle haben. Die Benutzer sind selbst verantwortlich. Sorge zu tragen, für die Einhaltung der entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen, die zum Schutz von Objekten und Personen notwendig sind, die unter Umständen bei der Verwendung des Produktes auftreten können. Infolgedessen lehnt die Firma SiMa ausdrücklich jede aus dem Verkauf oder Gebrauch von deren Produkten entstehende insbesondere oder stillschweigende gewährte Garantie ab, inklusiv aller Gewährleistungspflichten oder Eignungsgarantien für einen bestimmten Zweck. SiMa lehnt außerdem jede Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden jeder Art ab, einschließlich entgangener Gewinne. Sicherheitshinweise zu diesem Produkt sind aus dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.