

# LotuSCare<sup>®</sup> VD 50 plus

## Konzentrat für die Vorreinigung

ArtikelNr. P10005494

LotuSCare<sup>®</sup> VD 50 plus ist ein schnell wirksames alkalisches Hochkonzentrat für die gesamte Vorwäsche im PKW- und LKW-Bereich. Hartnäckiger Insekten- und Straßenschmutz wird angelöst. Das Produkt wird zur materialschonenden, alkalischen Felgenreinigung eingesetzt sowie zur Vorreinigung von Planen, Chassis, Trailern, Anhängern und Tankwagen. LotuSCare<sup>®</sup> VD 50 plus ist für den Einsatz in Express-Waschstraßen, Waschstraßen, Portal- und SB-Waschanlagen bestens geeignet. Die Verwendung weiterer Produkte der innovativen LotuSCare<sup>®</sup>-Serie ist zu empfehlen, um optimale Waschergebnisse zu erzielen.

### Produkteigenschaften

- Premium-Insektenlöser
- Hochkonzentrat
- Aluminiumschutz

### Materialverträglichkeit

Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Bei nicht serienmäßigen Felgen ist die Gebrauchsanweisung des Herstellers zu beachten!

### Anwendung

LotuSCare<sup>®</sup> VD 50 plus nicht auf heißen Oberflächen, nicht in praller Sonne anwenden. Das Produkt darf nicht antrocknen, unverzüglich abspülen.

Verbrauch pro Fahrzeug: ca. 5 - 30 ml (anwendungsspezifisch)

VDA-konform Klasse A: max. Anwendungskonzentration 0,1 Vol.-%, max. Nachbenetzungszeit 5 Min.

VDA-konform Klasse B: max. Anwendungskonzentration 0,5 Vol.-%, max. Nachbenetzungszeit 2 Min.

### Spezifikationen

Merkmal	Spezifikation
Aussehen	klare, gelbe Flüssigkeit
Brechungsindex (20°C)	1,384 - 1,388
Dichte (20°C)	1,120 - 1,160 g/ml
Leitfähigkeit (1%ige Lösung)	2,60 - 3,20 mS/cm
pH-Wert (1%ige Lösung)	11,8 - 12,4

### Abwasserverhalten

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt für Wasseraufbereitungsanlagen geeignet.

Die enthaltenen Tenside sind gemäß der Detergenzien-VO biologisch abbaubar.

LotuSCare<sup>®</sup> VD 50 plus ist frei von adsorbierbaren organischen Halogenverbindungen (AOX).

Das Produkt enthält keine organischen Komplexbildner, die einen DOC-Eliminierungsgrad nach 28 Tagen von mindestens 80% nicht erreichen.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Unverbindliche Produktinformation, Druckdatum 18.05.2022, unterliegt nicht dem Änderungsdienst.

### Wir beraten Sie gerne!

**Kontakt Reiniger Desinfektion**  
 reiniger.ernaehrung@stockmeier.com  
 +49 521 / 3037-0

### pH-Wert

- Alkalisch

### Geeignet für

- Wasseraufbereitungsanlagen

### Nicht enthalten

- NTA
- Silikon
- Mikroplastik

### Konformität

- VDA-konform Klasse A und B



**STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG**  
 Am Stadtholz 37  
 Bielefeld  
 www.stockmeier.com

# LotuSCare<sup>®</sup> VD 50 plus

## Lagerhinweise

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung sowie Frost- und Hitze einwirkung schützen.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Unverbindliche Produktinformation, Druckdatum 18.05.2022, unterliegt nicht dem Änderungsdienst.

**STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG**  
Am Stadtholz 37  
Bielefeld  
[www.stockmeier.com](http://www.stockmeier.com)