

TECHNISCHES INFORMATIONS BLATT (TIB)

Service Cleaner

Überarbeitet: 23.11.2016
Ausgabedatum: 23.11.2016

Version:
23.11.2016

1. Bezeichnung des Unternehmens

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Technische Informations Blatt bereitstellt

Lieferant: LS CHEMIE GmbH
Essener Str. 60
42327 Wuppertal

Auskunft gebender Bereich: Sicherheit
Telefon: +49 (0)202-80433
Telefax: +49 (0)202-80487
Notrufnummer: +49 (0)202-80433 (während unserer Geschäftszeiten)

Email Adresse: sicherheitsdatenblatt@ls-chemie.de
Internet: www.ls-chemie.de

2. Produktbeschreibung

LS CHEMIE Service Cleaner ist ein hochwirksames, universell einsetzbares Reinigungsmittel für alle Teile und Flächen die mit Öl, Fett, Bremsenstaub, Silikon, Klebstoff usw. verunreinigt sind. Durch den extrem hohen Wirkstoffanteil wird eine intensive und schnellwirkende Reinigung erreicht. LS CHEMIE Service Cleaner verdunstet rückstandsfrei.

3. Besondere Eigenschaften

- Hoher Anteil an reinigenden Substanzen
- Sehr gute Reinigungswirkung
- Lüftet schnell ab, wodurch die behandelten Teile sehr schnell wieder trocken werden
- Entfernt selbst alte und verharzte Schmierstoffe
- Mit Citrusduft

4. Anwendungsgebiete

- Im Industrie-, PKW und Handwerksbereich einsetzbar
- Entfernt hartnäckige Verunreinigungen von z.B. Maschinenteilen, Motorteilen, Kupplungen, Bremsen usw.
- Zur Vorbereitung von Lackierarbeiten als Entfetter bedingt geeignet.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

TECHNISCHES INFORMATIONS BLATT (TIB)

Service Cleaner

Überarbeitet: 23.11.2016
Ausgabedatum: 23.11.2016

Version:
23.11.2016

5. Verarbeitung

LS CHEMIE Service Cleaner ist nicht korrosiv und greift im allgemeinen Gummi- und Kunststoffteile nicht an. Jedoch ist durch die Vielfalt, der sich auf den Markt befindlichen Kunststoffe eine Verträglichkeitsprüfung zu empfehlen. Bei sehr starker Verschmutzung den Schmutz vorab grob mit einer Spachtel oder einem Tuch entfernen. LS CHEMIE Service Cleaner kurz schütteln und kräftig auf die zu behandelten Teile aufsprühen. Sprühabstand ca. 20 cm. Mit einem sauberen Lappen oder Pinsel nachreinigen. Bei stärkerer Verschmutzung den Vorgang wiederholen. Nach dem Abtrocknen des Reinigers kann das Arbeitsstück sofort weiterbehandelt werden.

LS CHEMIE Service Cleaner gehört in die Gruppe der brennbaren Materialien. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei der Arbeit nicht rauchen. Das Produkt von Zündquellen fernhalten. Beim Verbrauch mehrerer Dosen an einem Ort besteht die Gefahr der Bildung explosiver Gas-/Luftgemische. LS CHEMIE Service Cleaner nicht für die Reinigung am Körper befindlicher Kleidung verwenden. Es besteht extreme Brandgefahr. Unbedingt das Sicherheitsdatenblatt (SDB) beachten.

6. Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von -5°C bis $+30^{\circ}\text{C}$, eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.