

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: MULTI-SPRAY
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4040
Datum des Inkrafttretens: 01.07.20
Seite: 1 von 2



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG ◦ Am Hermetzacker 5 ◦ D-36154 Hosenfeld ◦ www.sst-oberflaechentechnik.de

MULTI-SPRAY

Multifunktionsschutzöl mit hohem Feuchtigkeits-, Korrosionsschutz und Kriecheigenschaften

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hochleistungs Korrosionsschutzöl
- Wasserverdrängende Wirkung
- Schutz gegen Feuchtigkeit, Schweißwasser, Betauung und Regen, Salzwasser und aggressiven Umweltbedingungen
- Hervorragende Schmier- u. Kriecheigenschaften
- Gute Schmiereigenschaften bei Kaltverformung
- Entferntbar mit Kaltreinigern
- Gebrauchsfertige Lösung

2. ANWENDUNGSBEREICH

Professionelles Multifunktionsschutzöl mit hohem Feuchtigkeits-, Korrosionsschutz und Kriecheigenschaften für Industrie, Gewerbe und Handwerk. Korrosionsschutz für Kraftfahrzeuge, Maschinen, Anlagen und Geräte. Geeignet für öl- und benzinbeständige Materialien wie: Massenkleinteile, Ersatzteile, Halbzeuge und Werkzeuge aus Stahl.

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: gelbliche Flüssigkeit
Dichte: ca. 0,82 g/cm³
Geruch: charakteristisch
Haltbarkeit: 24 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen: 1.000l, 20l, 5l, 1l

4. VERARBEITUNG

Vor Gebrauch Sicherheitsdatenblatt (MSDB) und technisches Datenblatt (TDB) beachten (auf Anfrage erhältlich). Vor der Anwendung sind Testflächen anzulegen bzw. Produkteignungstests vorzunehmen. Die Materialverträglichkeit dieses Produktes mit dem zu behandelnden Substrat ist vor der Anwendung stets zu überprüfen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosole nicht einatmen. Nicht auf heißen Oberflächen anwenden. Enthält brennbare Lösemittel. Die Anwendung von **MULTI-SPRAY** erfolgt durch Tauchen, Spritzen oder Streichen auf die zu schützenden Oberflächen. Die Angaben des Substratherstellers sind zu beachten.

5. DOSIERUNG

MULTI-SPRAY wird gebrauchsfertig geliefert und unverdünnt angewendet. Die Ergiebigkeit pro Liter beträgt ca. 60m²-100m² (anwendungsspezifisch).

6. HINWEISE ZUR PRODUKTEIGNUNG

Vor einer möglichen Anwendung ist eine Eignungsprüfung unter realistischen Bedingungen (Produktionsbedingungen) durchzuführen. Dabei kann die Dosierungsmenge an die Substrateigenschaften angepasst werden. Für eine individuelle Anwendungsberatung kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter:

technik@sst-oberflaechentechnik.de

Gerne führen wir auch gemeinsam mit Ihnen eine Validierung in Ihrer Produktionsstätte durch.

7. LAGERUNG

Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten.

MULTI-SPRAY sollte an einem trockenen, gut belüfteten und kühlen (20°C) Ort gelagert werden. Nur im dicht verschlossenen Originalbehälter aufbewahren/lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Mindesthaltbarkeit 24 Monate ab Herstellungsdatum. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

8. SICHERHEITSHINWEISE

Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten. Aerosole nicht einatmen. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Dämpfe können mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden. Für die Zusendung der aktuellen Produktdokumentation (TDB, MSDB) kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter:

technik@sst-oberflaechentechnik.de

9. TECHNISCHER SERVICE

Unsere Anwendungstechnik steht für die Beantwortung technischer Fragen bezüglich Performance, Anwendung und chemischer Spezifikationen gerne zur Verfügung. Diese technische Information ersetzt nicht das zugehörige Sicherheitsdatenblatt (MSDB). Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden unsere Abnehmer nicht von der Erfordernis, unsere Produkte sorgfältig in eigener Verantwortung und durch dafür qualifiziertes Personal auf die Eignung und Funktion für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, der betrieblichen Weiterentwicklung und Irrtümer bleiben vorbehalten.

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: MULTI-SPRAY
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4040
Datum des Inkrafttretens: 01.07.20
Seite: 2 von 2



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG ◦ Am Hermetzacker 5 ◦ D-36154 Hosenfeld ◦ www.sst-oberflaechentechnik.de

Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche auf Produkteignung sind durchzuführen. Da die Anwendung dieses Produkts außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Produktqualität.

10. NOTRUFNUMMER

Medizinische Notfallauskunft bei Vergiftungen:
GIFTINFORMATIONSZENTRUM MAINZ
TEL.: +49 (0) 6131 - 19240
Beratung in deutscher oder englischer Sprache.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden unsere Abnehmer nicht von der Erfordernis, unsere Produkte sorgfältig in eigener Verantwortung und durch dafür qualifiziertes Personal auf die Eignung und Funktion für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, der betrieblichen Weiterentwicklung und Irrtümer bleiben vorbehalten.