

SuCor Uni

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTBEZEICHNUNG- / BESCHREIBUNG:

SuCor Uni UNIVERSALSPRAY

Korrosionsschutz, Röstlöser, Schmiermittel, Wasserverdränger und Pflegeöl in einem.

SuCor Uni ist ein aus selektierten Ölen und Korrosionsschutzadditiven zusammengestelltes High-Tech-Produkt welches in den Bereichen Industrie, Werkstatt, Freizeit und Service zum Einsatz kommt.

Durch die ausgezeichnete Kriechfähigkeit gelangt SuCor Uni in feinste und kleinste Zwischenräume und erleichtert somit die Demontage festsitzender Teile.

Spezielle Rostschutzadditive ermöglichen die temporäre Konservierung von behandelten Teilen auch über sehr lange Zeiträume, abhängig von den Lagerbedingungen.

Des weiteren hat sich SuCor Uni als hervorragender Rostlöser bewährt.

Anwendungsbeispiele:

- beseitigt in Sekundenschnelle Quietsch- und Knarrgeräusche an Scharnieren, Werkzeugen, Ketten, Türen, Förderbändern, Haushalts-, Sport- und Gartengeräten.
- Konservierung von Stahl-/Metallteilen beim Transport oder bei Einlagerung.
- macht Schlösser wieder gängig und schützt vor dem Einfrieren.
- schmiert Auto-, Motorrad- und Fahrradteile
- schützt Batterien, elektrische Kontakte, Chromteile und Außenbordmotoren
- unterwandert problemlos Feuchtigkeit
- löst angerostete Schrauben und „festgefressene“ Teile
- entfernt organische Verschmutzungen
- pflegt empfindliche Messinstrumente

SuCor Uni enthält kein: Silikon
Graphit
Chlorierte Lösemittel wie, FCKW & CKW
Ätzende Bestandteile

Hinweis:

Vor Einsatz bitte Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt und der Technischen Information beachten. Vor dem betrieblichen Gebrauch sollte aber auf jeden Fall eine Prüfung auf Eignung durchgeführt werden – diese gilt auch für nachträgliche Änderungen der Betriebsbedingungen.

Die hier gemachten Angaben basieren auf unseren Kenntnissen zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Merkblattes. Sie unterliegen keiner Gewähr für Fehlerlosigkeit oder Vollständigkeit. Der Anwender muß sich selbst davon überzeugen, dass die Aussagen für seinen jeweiligen Bedarf ausreichend sind. Des weiteren befreien sie den Käufer nicht von einer vorherigen Prüfung des Produktes auf Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Sicherheitsdatenblätter finden Sie auch unter www.hsb-lambert.de.