

TECHNISCHES DATENBLATT

Korrosionsschutzspray

Art.-Nr. 0893 15

VE: 1 / 12

Kriechfähiges, farbloses Spezialfluid

Schützt alle Metalle und stoppt vorhandene Korrosion. Salzwasserbeständig nach ASTM B117. Hervorragende Kriechfähigkeit gewährleistet besten Schutz auch an schwer zugänglichen Stellen. Sehr gute Materialverträglichkeit auf allen Untergründen wie z. B. lackierte Oberflächen, Metalle und Kunststoffen. Schützt auch mechanisch belastete Oberflächen durch den selbstheilenden Schutzfilm.

Inhalt	300 ml
Farbe	Transparent
Korrosionsschutzdauer	6 Monate



Anwendungsgebiet

Zum Konservieren von Werkzeugen, Maschinen- sowie Fahrzeuganbauteilen wie z.B. Schneeketten oder Dachträger. Einsetzbar an schwer zugänglichen Stellen im Motorraum, an Karosseriefalzen und Radkästen. Bester Schutz für Motorräder und Fahrräder, besonders bei Stilllegung im Winter. Hervorragend geeignet für alle Oberflächen an Teilen und Aufbauten die hohem Salzgehalt ausgesetzt sind z.B. in Küstennähe oder hoher See. Bootsmotoren, bzw. Aufbauteile werden bestens konserviert.

Anwendungsinformationen

Zu behandelnde Flächen reinigen, trocknen und anschließend einsprühen. Anwendung alle 6 Monate wiederholen.

Hinweis

Diese Angaben können nur Empfehlungen sein, die auf unseren Erfahrungen beruhen. Materialverträglichkeit ggf. an einer nicht sichtbaren Stelle prüfen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.