

Viskosität: niedrig (z.B. wie Sirup)

Kriechfähigkeit: + + + +

Schutzdauer: ca. 4 Jahre (in geschlossenen Hohlräumen)

Verarbeitung: *Sprühdose mit zusätzlichem Feinapplikator*

FLUID FILM AS-R ist eine physiologisch unbedenkliche, lösungsmittelfreie und thixotrope Einschicht-Korrosionsschutzbeschichtung mit Gleit- und Rostlösewirkung auf Lanolinbasis und bildet einen klaren und glänzenden Schutzfilm.

Die 400 ml Sprühdose enthält FLUID FILM NAS mit Propan-Butan als Treibgas.

400 ml Sprühdose als universelles Produkt für gewerbliche und private Nutzung zum Pflegen, Konservieren, Rostlösen und als Schmiermittel.

FLUID FILM AS-R ist für Betriebe, Werkstätten, Garagen und dem Heimwerker für den Einsatz als Konservierer, Pflegemittel, Rostlöser und Gleitmittel sehr geeignet.

Am Auto bietet es Schutz für Falze, Türkanten, Hohlräume, Motorraum sowie für alle anderen korrosionsgefährdeten Teile. Besonders bei der Stilllegung im Winter schützt bereits ein dünner Film FLUID FILM AS-R auch Motorräder, Fahrräder oder Bootsteile vor Rost, auch auf Ketten, Gelenken und Metalloberflächen, wie z.B. bei Maschinen und Werkzeugen wird die Korrosion sofort gestoppt oder entsteht gar nicht erst.

Durch die Kombination als Korrosionsschutz- und Gleitmittel können bewegliche Teile wie Umlenkrollen, Kettenübertragungen oder Gelenke geschützt werden.

Für die Pflege von Sport-, Freizeit- und Haushaltsgeräten oder im Restaurierungsbereich, wo ein besonderes Augenmerk auf die Originalpatina gelegt wird, ist FLUID FILM AS-R sehr effektiv einsetzbar.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Produkten ist FLUID FILM AS-R durch seine lösungsmittelfreie Zusammensetzung umweltfreundlicher und sparsamer im Gebrauch.

Die Grundsubstanz Lanolin ist nicht flüchtig wie Öl oder Kerosin und nicht verharzend. Dagegen läßt die Wirkung von Lösungsmittel in der Regel nach 12-15 Sekunden nach, die von Öl oder Kerosin endet nach wenigen Tagen, wobei dann diese herkömmlichen Mittel den schützenden Effekt vollständig verlieren.

Der Einsatz aus der 400 ml Sprühdose erlaubt mit dem normalen Sprühaufsatz einen gleichmäßigen Auftrag auf große Flächen.

Für den punktgenauen Einsatz auch an schwierig zu erreichenden Stellen ist an der Dose ein 15 cm langes Sprührohr. Für den Einsatz in längeren Hohlräumen kann eine ca. 60 cm lange Sprühkopfverlängerung mit einer 3-strahl Rundumdüse mitgeliefert werden.

Wirkung:

- verhält sich äußerst widerstandsfest gegen alle Witterungseinflüsse, auch gegen Schnee und Schneematsch und die im Winterdienst benutzten Lösesalze.
- äußerst wirkungsvoll und zuverlässig zugleich als Rostlöser und wasserverdrängendes Korrosionsschutzmittel
- hervorragende Salzwasserbeständigkeit

- als Korrosionsschutz von Stahlteilen und anderen Metallteilen bei Transport und Verarbeitung im Fertigungsbetrieb
- schnell kriechend, dennoch gut haftend, temperaturstabil, wird durch Regen und Seewasser weder abgewaschen oder verändert, noch verdunstet und verharzt es, wie es bei den meisten Kriechölen der Fall ist
- bereits auf den Autochassisböden befindliche Bitumenschutzschichten werden durch FLUID FILM plastifiziert und dadurch aktiviert

FLUID FILM AS-R Sprühdosen entsprechen den Richtlinien MIL-Spec C-23050.