

Weisses Montage-Spray LOS 490

LOS 490 dient zur Vorbehandlung aller zu montierenden Teile. Schmiert hochbelastete Gleitflächen aller Art, besonders bei geringen Gleitgeschwindigkeiten, und/oder oszillierenden Bewegungen. Trennt an temperaturbeanspruchten Gewindeverbindungen und bietet Korrosionsschutz an Schrauben, Bolzen, Spindeln und Passungen von z.B. Verpackungs-, Textilmaschinen und Haushaltsgeräten.

LOS 490 reduziert Verschleiß, schmiert sehr gut und ist hervorragend als Korrosionsschutz einsetzbar.

Anwendung:

Zunächst Reinigung der Oberfläche von Rückständen aller Art (Oxid-, Farb-, und Zunderschichten, alte Schmierstoffe), mechanisch oder mit LOS 2000 Spezial-Sprühreiniger. Dose gut schütteln. Anschließend werden beanspruchte Gewinde und Flächen gleichmäßig aus ca. 25 cm Entfernung mit einer dünnen Schicht besprüht. Überschuss vermeiden.

Technische Daten:

Form:	Aerosol
Chem. Zusammensetzung:	Schmierstoff auf Basis von speziell mikronisierten Festschmierstoffen in Syntheseöl und organischen Lösemitteln
Farbe:	Weiß
Geruch:	Charakteristisch
Dichte (20°C):	0,78 g/cm ³
Dampfdruck (bar):	ca. 3,5 bar (20°C); ca. 7,0 bar (50°C)
Explosionsgrenzen:	untere: 0,6 Vol.%; obere: nicht ermittelt
Zündtemperatur:	>250°C
Ökologie:	Wassergefährdungsklasse (WGK) 2 (Selbsteinstufung)
Gebinde:	400 ml Spraydose / 15er Karton

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.