



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör

Korrosionsschutzöl HL Xtra

Flüssiges Korrosionsschutzmittel für lange Lagerzeiten

Artikelbeschreibung:

Das Korrosionsschutzöl HL Xtra ist ein hoch ausraffiniertes Mineralöl mit speziell ausgewählten Korrosionsschutzadditiven, das einen klaren, öligen Film auf der vor Korrosion zu schützenden Oberfläche hinterlässt.

- Der Korrosionsschutzfilm haftet auch nach längerem Stehen zuverlässig und besitzt wasserverdrängende Eigenschaften
- schützt sicher gegen Feuchtigkeit und äußere Witterungseinflüsse
- gute Handschweißneutralisation
- leicht anzuwenden und zu entfernen
- verträglich mit den meisten Schmier- und Bearbeitungsölen
- lösemittelfrei und keine Gefahrenklasse nach VbF

Technische Daten:

Form:	flüssig
Farbe:	hellbraun
Geruch:	charakteristisch
Dichte (+20 °C):	0,89 g/cm ³
Kin. Viskosität (+40 °C):	23 mm ² /s
Flammpunkt:	148 °C

Einsatzbereiche:

Als Schutz für Werkzeuge, Halbzeuge, Profile, Formteile, Maschinen, Gerätegehäuse, Stahlbau- und Gussteile uvm.

- besonders für lange Lagerzeiten geeignet



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör

Anwendung:

Das Korrosionsschutzöl HL Xtra unverdünnt mit einem geeigneten Hilfsmittel (Pinsel, Lappen, Pumpzerstäuber etc.) dünn auf die anzuwendende Oberfläche applizieren und ggf. anschließend mit einem sauberen, saugfähigen Tuch verteilen. Enthält Lösungsmittel, bei Anwendung für gute Raum Be- und Entlüftung sorgen. Bei Bedarf die Anwendung wiederholen. Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

Artikelnummer:

SC8508L001S-HLT	Flasche 1 Liter
SC8512L010L-HLT	Kanister 10 Liter
SC8522L020L-HLT	Kanister 20 Liter
SC8591L208L-HLT	Fass 208 Liter

