



PROTECTION L	Art.-Nr.: 80 50 23
Anwendungsgebiete	<p>Protection L bildet einen Langzeit – Korrosionsschutzfilm auf unbeschichteten und beschichteten Metallteilen.</p> <p>Protection L verhindert Flugrost auf gedrehten und geschliffenen Teilen nachhaltig.</p> <p>Protection L wurde speziell entwickelt um Maschinen, die über längere Zeit nicht zum Einsatz kommen vor Korrosion und Materialangriff zu schützen.</p> <p>Protection L bildet auf der Oberfläche einen wachsartigen, weichen Schutzfilm, der die Oberflächen vor Feuchtigkeit und Oxidation schützt.</p>
Korrosionsschutz	<p>Protection L bildet einen nachhaltigen Korrosionsschutz zur Vermeidung von Oxidationen auf korrosionsempfindlichen Oberflächen.</p>
Anwendungsweise	<p>Manuell mittels Lappen oder Pinsel gleichmäßig und dünn auf den Oberflächen verteilen oder im Sprüh- oder Tauchverfahren dünn auftragen:</p> <p>Konzentration: unverdünnt Temperatur: 20 – 40° C (durch Erwärmen wird das Konzentrat dünnflüssiger und lässt sich besser versprühen) Spritzdruck: 1 – 6 bar Einwirkzeit: unendlich</p>
Materialverträglichkeit	<p>Edelstahl, Stahl, Glas, Grauguss, Kupfer, Aluminium.</p> <p>Achtung: Protection L darf nicht bei Kunststoffen eingesetzt werden. Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>
Konzentrationsbestimmung	Entfällt

Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Weiß		
Form	Flüssig		
Geruch	Charakteristisch		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend		
Phosphate	Keine		
Dichte (20°C) g/cm³	0,765 – 0,785		
Konzentration	1% in H₂O dest.	3% in H₂O dest.	5% in H₂O dest.
pH-Wert (1%, 20°C)	entfällt	entfällt	entfällt
Leitwert (1%, 20°C) mS/cm	entfällt	entfällt	entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	- 5°C bis + 40°C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe und Gefahrensymbole	Mineralöldestillat Kohlenwasserstoffgemisch	 N UMWELT-GEFÄHRLICH	 XN GESUNDHEITSSCHÄDLICH
Besondere Hinweise	<p>Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen.</p> <p>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</p>		
Entsorgung	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		
<p>Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.</p>			