

Korrosionsschutz MP-31

Beschreibung:

Korrosionsschutz MP-31 ist ein wachstuartiges Korrosionsschutzmittel. Korrosionsschutz MP-31 ist geeignet zum Schutz der Oberfläche von Metallen aller Art, z.B. von Maschinenteilen, Formen und Werkzeugen.

Einsatzgebiete:

Korrosionsschutz MP-31 ist bestens geeignet zur Konservierung von Metallteilen, die nach der Reinigung eingelagert werden müssen, z.B. Spritzgusswerkzeuge. Korrosionsschutz MP-31 bietet selbst bei geringer Auftragsmenge einen ausreichend guten Korrosionsschutz.

Anwendung:

Korrosionsschutz MP-31 ist besonders geeignet für die Bereiche: Formenbau, Druckguss und Spritzguss.

Technische Daten:

Zusammensetzung:	Kohlenwasserstoffe mit Additiven
Aussehen:	gelb- bis bräunliche Flüssigkeit
Dichte [g/cm³]:	ca. 0,72
Flammpunkt [°C]:	< 0

Gebinde:

Kanne	21,6 kg
Fass	144 kg

Lagerung:

Korrosionsschutz MP-31 ist in dicht verschlossenen Originalgebinden unter Ausschluss von Frost- und Hitzeeinwirkung sowie direkter Sonneneinstrahlung zu lagern. Unter diesen Voraussetzungen ist das Produkt mindestens 12 Monate haltbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist neben dem Produktionsdatum auf den Etiketten jedes Gebindes angegeben.

Informationen zu Sicherheits- und Transportvorschriften finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Die in den technischen Unterlagen gemachten Angaben sind Erfahrungswerte und sind keine Garantie. Sie befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke. Die obigen Angaben sind keine Spezifikation, diese sind Teil einer gesonderten Vereinbarung.

Sonstige Angaben

Seite: 1 von 1
Revision: 06.05.2010 HW/ts
Druck: 25.05.2010