

Industriereiniger/Maschinenreiniger mit Korrosionsschutz / HAPO-1849MKS

HAPO-1849MKS ist ein wässriger, schaumarmer Reiniger mit speziellen Eigenschaften zur Ablösung hartnäckiger Verschmutzungen von Oberflächen aller Art.

Besonders bei der Reinigung und Wartung von verharzten und verkrusteten Maschinen, Maschinenteilen und Industrieböden hat sich unser Produkt hervorragend bewährt. Außerdem enthält **HAPO-1849MKS** spezielle **Korrosionsschutzadditive**, die einen temporären Rostschutz gewährleisten.

Aus unserem Erfolgsprodukt **HAPO-200 Industriereiniger** wurde speziell zur Maschinen- und Motorenreinigung **HAPO-1849MKS mit Korrosionsschutz** entwickelt. Weil nach der Reinigung mit HAPO-200 Maschinen und Motorenteile völlig fettfrei sind und deshalb zum Rosten neigen, wurde in das Erzeugnis ein Korrosionsschutzmittel eingearbeitet, um Bildung von Flugrost zu verhindern. Eine andere positive Eigenschaft von **HAPO-1849MKS mit Korrosionsschutz** ist die große Schaumarmut, so dass bei der Verarbeitung in Reinigungsmaschinen, Hochdruckgeräten oder von Hand kaum Schaum entsteht. Eine Zugabe von Entschäumern zur Reinigungslösung ist deshalb meist nicht erforderlich. Die in enthaltenen Korrosionshemmer steigern zusätzlich die Reinigungskraft.

Eisen, Stahl, Grauguß, Kupfer, Messing, Glas, Keramik, Porzellan und Stein werden von **HAPO-1849MKS mit Korrosionsschutz** nicht angegriffen. Laut Bundesdetergentengesetz ist das Erzeugnis abbaubar.

Inhaltsstoffe:

nichtionogene Tenside, Komplexbildner, Lösevermittler, Gerüststoffe, Duft- und Farbstoffe

Chemische/Physikalische Daten

pH-Wert	ca. 9,9-10,1 (20°C)
Dichte	1 g/ml (20°C)
Löslichkeit	in jedem Verhältnis
Lagerung	frostgefährdet

Anwendung:

HAPO-1849MKS wird je nach Verschmutzung pur oder nach Bedarf mit Wasser verdünnt, manuell oder in Reinigungsgeräten eingesetzt.

In der Praxis haben sich Konzentrationen von 3 - 10% bewährt.

Bei geringen Schmutzablagerungen ist eine Verdünnung bis 1:100 möglich!

Warmes Wasser erhöht in jedem Fall die Reinigungskraft.

Hinweis: In jedem Fall sollten bei empfindlichen Oberflächen Beständigkeitsproben durchgeführt werden.

Lieferform

10-ltr.Kunststoffkanister

30-ltr.Kunststoffkanister

Schutzvorschriften

Ausführliche Hinweise zum persönlichen Schutz sowie zu Maßnahmen bei Unfällen sind unserem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Signalwort

Achtung



Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.Art.Nr.: 0591L

Art.Nr.: 1849MKS

Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen unseren besten gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie erfolgen informationshalber, für die Einhaltung der genannten Vorschriften etc. haftet nach Gefahrübergang ausschließlich der Empfänger der Produkte. Angesichts der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte werden durch die vorstehenden Angaben weder bestimmte Eigenschaften zugesichert noch kann die Eignung der Produkte für bestimmte Einsatzzwecke hergeleitet werden. Für die vertragsgerechte Qualität unserer Produkte leisten wir Gewähr im Umfang unserer AGB. Gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.