

P3-proguard MC

Kurzbeschreibung **Schutz- und Pflegefilm für alle Metalloberflächen in der Lebensmittelindustrie**

Produktvorteile

- schützt jedes Metall vor Korrosion
- verhindert die Flugrostbildung
- verleiht strahlenden Glanz
- leicht zu sprühen
- sehr hohe Ergiebigkeit
- geruchs- und geschmacksneutral / farbstofffrei

**Eigenschaften
Konzentrat**

Aussehen:	klare, farblose Flüssigkeit *
Lagerstabilität:	0 bis 30 °C
Flammpunkt:	> 100 °C
Dichte (20 °C):	0.83 – 0.87 g/cm³ *
P-Gehalt:	0,0 %
N-Gehalt:	0,0 %
Brechungsindex:	1,447 – 1,454*
Viskosität (20 °C):	5 – 6 mPas

* **Prüfparameter der Wareneingangskontrolle**

Anwendung **P3-proguard MC** wird in unverdünnter Form aus Sprühflaschen manuell aufgetragen, ca. 15 - 20g/m² als Schutz- und Pflegefilm für Metalloberflächen.

Anwendungshinweise Nach Abschluss der Reinigungsarbeiten erfolgt der Auftrag von **P3-proguard MC** auf trockene Oberflächen.
 In der Fleischwirtschaft z.B. Kutter, Wölfe, Füller, sowie rostanfällige Kleinteile in Verarbeitungsmaschinen
 In der Milch-, Brau- und Getränkeindustrie z.B. Außenflächen von Rohrleitungen, Lager- und Stapeltanks
 Allgemein: Metalltüren, Schaltschränke, Außenflächen von (Reinigungsgeräten) Waschanlagen, etc.

P3-proguard MC

Sicherheit

Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem EU-Sicherheitsdatenblatt. Zur Schulung Ihrer Mitarbeiter hinsichtlich des sicheren Umgangs mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln empfehlen wir Ihnen unser Sicherheitskonzept "P3 - Immer auf Nr. Sicher". Falls Sie diesbezügliche Fragen haben wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Bezirksleiter oder Fachberater.

P3-proguard MC ist ausschließlich für den industriellen Einsatz bestimmt. Die hier aufgeführten Angaben entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen, wie sie zur Zeit des Merkblattes Gültigkeit haben. Die Angaben über Zusammensetzung, Wirkung, Konzentration und Anwendung beschreiben die für den gewöhnlichen Gebrauch wesentlichen Merkmale von P3-proguard MC. Sie sind hingegen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften für einen konkreten Einsatzzweck und befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind gegebenenfalls zu berücksichtigen. Bei Änderung der gesetzlichen Verordnungen werden die Warnhinweise und Angaben auf den Gebinden bzw. Etiketten umgehend den neuen Anforderungen angepasst. (Monheim am Rhein, September 2016)

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
4153 Reinach
Schweiz
Tel.: +41-61-4669466

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Deutschland
Tel.: +49-2173-599-0

Ecolab GmbH
Rivergate D1/4OG
Handelskai 92
A-1200 Wien, Österreich
Tel.: + 43- 1715-2550



www.ecolab.com