

PraMulti Industry

Allgemeines

Kraftvoller, hochkonzentrierter, schaumarmer und lösungsmittelfreier Reiniger. Zur Reinigung von Böden, Wänden, Maschinen- oder Werkzeugteilen. Gutes Emulgiervermögen für tierische und pflanzliche Fette.

Zu allgemeinen Reinigungsarbeiten in Industriebetrieben. Hervorragend geeignet zur Reinigung von Hallen- und Werkstattböden, Steinfassaden, sowie Oberflächen mit hohem Verschmutzungsgrad. Für manuellen und maschinellen Einsatz (Reinigungsmaschinen, Hochdruckreinigung) geeignet.

Gut biologisch abbaubar. Die Abbaubarkeit beträgt 97% innerhalb von 14 Tagen – mittels DOC-Analytik (OECD-Test 302B, EMPA Prüfbericht 442372B).

Anwendungsbereich

Für alle abwaschbare Oberflächen und Böden wie PVC, Natur- und Kunststein für Fliesen, Armaturen, Sanitärporzellan, Chrom und Chromstahl in der Industrie, Maschinenindustrie und Garagen. Für Maschinen, Werkzeugteile und Abdeckungen.

Dosierung

Geringe Verschmutzungen:	bis zu 1:1000 verdünnbar - (ca. 0,1 %).
Starke Verschmutzungen:	ab 1:100 - (ca. 1 %).

Hinweise für die Verarbeitung

Geringe Verschmutzungen:	Lösung anlegen - scheuern - absaugen oder aufziehen.
Starke Verschmutzungen:	Lösung anlegen (evtl. mit Schwammklammer), 15 - 30 Minuten einwirken lassen - maschinell scheuern - absaugen (evtl. spülen).
Maschinen-/Werkzeugteile:	einwaschen - abspülen (evtl. mit ausgewrungenem Lappen nachreiben).

Verbrauch

10 Liter Lösung für 30 - 100 m².

Besondere Hinweise

Warmes Wasser erhöht die Reinigungswirkung. Kohlenwasserstoffhaltiges Schmutzwasser über Ölabscheider ableiten.

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
pH- Wert:	konzentriert: 12 / 1%ig: 9
Inhaltsstoffe:	anionische und nichtionische Tenside, Seife, Duftstoffe