

Industriereiniger

Allgemeines

Äusserst kraftvoller Reiniger. Entfernt schnell und gründlich extreme Verkrustungen von Schmutz, Fett- und Ölrückständen.

Zu allgemeinen Reinigungsarbeiten in Industriebetrieben.

Hervorragend geeignet zur Reinigung von Hallen- und Werkstattböden, Steinfassaden sowie Oberflächen in der Lebensmittelindustrie mit hohem Verschmutzungsgrad. Für manuellen und maschinellen Einsatz (Reinigungsmaschinen, HD-Gerät) geeignet.

Anwendungsbereich

Für abwaschbare und alkalibeständige Oberflächen und Böden wie PVC, Natur- und Kunststein. Auch für Fliesen, Armaturen, Sanitärporzellan, Chrom und Chromstahl.

Dosierung

Wird meistens 1:4 bis 1:10 (1 bis 2 Liter auf 10 Liter Wasser) eingesetzt. Bei leichteren Verschmutzungen / Schmutzablagerungen ist eine Verdünnung bis 1:100 möglich (1 dl auf 10 Liter Wasser). Zur Verwendung im Hochdruckreiniger genügen 0,5 - 1%.

Hinweise für die Verarbeitung

In der manuellen Unterhaltsreinigung Reinigerlösung auf nassen Schwamm oder Lappen geben. Kann auch mittels Hochdruckreiniger, Mopgerät oder Reinigungsautomaten eingesetzt werden.

Verbrauch

Je nach Verschmutzungsgrad, Einsatzkonzentration und Anwendungsmethode: 10 Liter Lösung für 30 – 60 m².

Besondere Hinweise

Wände von unten nach oben einwaschen, um Tränenläufe zu verhindern. Bei Erstreinigung grundsätzlich Vorversuch mit der gewählten Konzentration durchführen.

Nicht geeignet für Linoleum und Aluminium.

Das Produkt ist ein äusserst starker Reiniger. Hände, Haut und Augen schützen. Weitere Informationen sind dem EU-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit mindestens 2 Jahre

pH-Wert konzentriert: 13.5 / Lösung: 12.5

Inhaltsstoffe nichtionische Tenside, Waschalkalien, Kalkbinder, Gerüst-

stoffe, wasserlösliche organische Lösungsmittel und Wasser