

Materialspezifikation BuuMosol® TI M2000 - Industriereiniger



Alkalisches Profi-Konzentrat für die Reinigung im Industrie- und Nutzfahrzeubbereich.
Technische Daten: pH-Wert ca. 13, Dichte ca. 1,08g/ml, Frostunempfindlichkeit bis zu -4 °C

Produkteigenschaften

BuuMosol® Reiniger TI M2000 ist ein Multitalent und besonders geeignet für den Einsatz mit Vorsprühbögen bzw. -lanzen sowie HD-Geräten. BuuMosol® Reiniger TI M2000 reinigt LKW's, Planen und Zelte, Werkstatt- und Hallenböden, Motoren, Aggregate, Getriebe und Maschinen, Chassis und Unterböden, Bau- und Landmaschinen sowie verschmutzte Oberflächen aller Art. Schnelles und äußerst kraftvolles, hochalkalisches Profi-Konzentrat für den Nutzfahrzeubbereich, Werkstatt und Maschine. BuuMosol® Reiniger TI M2000 verspricht eine extrem gute Reinigungsleistung für Öl, Fett, Ruß und sonstige Verschmutzungen. Das Produkt ist biologisch abbaubar. Doppelkonzentrat, äußerst ergiebig.

Automatische und maschinelle Anwendung

Einsatz mit HD-Geräten oder Schaumlanzen/ Sprühköpfen.
Anwendungskonzentration je nach Verschmutzungen verdünnt bis 1:50 oder unverdünnt.
Das Produkt von unten nach oben aufbringen.
Einwirkzeit: ca. 5 min. Anschließend mit starkem Wasserstrahl oder mit HD-Gerät abspülen.

Manuelle Anwendung (empfohlen)

Je nach Anwendungszweck und Grad der Verschmutzung verdünnt bis 1:50 oder unverdünnt anwenden.
Das Produkt von unten nach oben aufbringen. Einwirkzeit: ca. 5 min. Anschließend mit starkem Wasserstrahl oder mit HD-Gerät abspülen.

WICHTIG ! Maximale Einwirkzeit: Produkt nicht austrocknen lassen!