

## Materialspezifikation - BuuMosol® Reiniger TI M2000



Alkalisches Profi-Konzentrat für die Reinigung im Industrie- und Nutzfahrzeuggereich.  
**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 Nutzfahrzeuggereich, 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.

### Anwendungsbereich/ Dosierhinweise/ Verbrauch im Industrie- und Nutzfahrzeuggereich

#### 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.

**Max. Einwirkzeit: Produkt nicht austrocknen lassen!**