

Polymer- und Industrie-Reiniger

TOKLA Clean

alkalisches Intensivreinigerkonzentrat

für den industriellen Bereich und für
die Fahrzeugreinigung geeignet

Polymer- und Industrie-Reiniger

Polymer- und Industrie-Reiniger löst und entfernt hervorragend Polymerrückstände, verharzte Öle, Fette, Ruß und mineralische Verschmutzungen. Das Produkt ersetzt in vielen Fällen kohlenwasserstoffhaltige Reinigungsmittel. Für den industriellen Bereich und für die Fahrzeugreinigung geeignet. Die Tenside sind deutlich besser biologisch abbaubar als das Wasch- und Reinigungsmittelgesetz vorschreibt.



Anwendung

Je nach Verschmutzungsgrad und -art mit Wasser verdünnen. In Hochdruckreinigern und Reinigungsmaschinen sowie im Sprüh-, Wisch- oder Tauchverfahren einsetzbar. Aufgrund der alkalischen Einstellung des Produktes bei kritischen Lacken und auf Leichtmetallen (auch eloxiertes Aluminium) nur kurz einwirken (unter 1 Minute) und nicht eintrocknen lassen. Nicht auf heißen Oberflächen einsetzen.

Verdünnbar 1 : 3 bis 1 : 50

Vorteile

- biologisch abbaubar
- löst und entfernt hervorragend stärkste Verschmutzungen
- trotz hoher Verdünnung kein Qualitätsverlust



stark alkalisch