



Prozessöle und -hilfsstoffe

Reiniger/Konzentrat

- wasserlösliches, alkalisches Reinigungskonzentrat
- antistatische Eigenschaften

EINSATZGEBIETE

FINAROX HD ist ein wasserlösliches, umweltneutrales Reinigungskonzentrat zur Entfernung von Öl, Ruß, Fett und ähnlichen Verschmutzungen. FINAROX HD wird eingesetzt zur Reinigung von Fahrzeugen, Motoren, Planen, Werkstatt- und Hallenböden und Fliesen im Tankstellen-, Fuhrparkbereich und in der Industrie. FINAROX HD kann mit Hochdruckreinigungsgeräten sowie in Autobürstenwaschanlagen angewendet werden.

ANWENDUNGSVORTEILE

- stark demulgierende Eigenschaften
- ultra- und mikrofiltrierbar

ANWENDUNGSHINWEISE

Motorenwäsche: Verdünnung 1 : 10; vorsprühen
Felgenreinigung: Verdünnung 1 : 10; vorsprühen
Fahrzeugoberwäsche: Verdünnung 1 : 20; vorsprühen
Maschinenreinigung: Verdünnung 1 : 200; vorsprühen
Planenreinigung: Verdünnung 1 : 15; vorsprühen
Hallenbodenreinigung: Verdünnung 1 : 100 bis 1 : 10; mit Schrubbmobil oder manuell
Bei starken Verschmutzungen pur auftragen.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 20 °C	ASTM D 1122	g/cm ³	1075
pH-Wert	ASTM D1172		11,3

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.