

DELTA-50

SUPER KONZENTRIERTER SCHMUTZFILMENTFERNER & ENTFETTER

Delta-50: Ein neuer, hochkonzentrierter Schmutzfilmentferner, vielseitiger Reiniger und Entfetter. Sehr effizient und sparsam für eine Vielzahl von Reinigungsanwendungen.

Vielseitig: Delta-50 ist speziell entwickelt worden, um viele Verdünnungsoptionen für die Bereiche: Fahrzeug, Gewerbe, Industrie und Landwirtschaft anzubieten.

Kraftvolle Reinigungskraft: Delta-50 verwendet ein fortschrittliches Tensidsystem, das eine Hochleistungsreinigung ohne das Entstehen von matten Lackoberflächen ermöglicht

Wirtschaftlichkeit: Ein 25L-Gebinde Delta-50 Konzentrat kann bis zu 500 (leicht verschmutzte) Fahrzeuge reinigen.

Industrie/Gewerbe: Delta-50 ist zur allgemeinen Reinigung & zum Entfetten von Metallteilen (kein Aluminium) geeignet.

Werkstattböden: Entfernt sicher Öl, Diesel, Schmutz von Zementböden, Fliesen und Lackböden.

Umweltfreundlich: Die Tenside, die in dieser Aufbereitung enthalten sind, entsprechen den Kriterien der EU-Richtlinie für Reiniger No.648/2004 hinsichtlich der biologischen Abbaubarkeit.

Verarbeitungshinweise:

Delta-50 kann mit dem Hochdruckreiniger oder per Niederdruckspray verwendet werden. Bei hohem Verschmutzungsgrad wird die Verwendung von heißem Wasser (max. 65^oc) die Reinigungsleistung maßgeblich verbessern. Die passende Verdünnung und die Förderrate bestimmt der Anwender.

Delta-50 ist ein eingetragenes Warenzeichen von Concept Chemicals & Coatings Ltd

Reinigung & Entfetten	Niederdruck	Hochdruck
Leichte Verschmutzung	1:50	1:25
Mittlere Verschmutzung	1:30	1:15
Starke Verschmutzung/ Entfetten	1:10	1:5

Abspülen: Die Verwendung von heißem Wasser hilft beim Entfernen von Schmutz-/Fettpartikeln während des Abspülens.

Hinweis: Das Material nicht auf der Oberfläche antrocknen lassen, da dies zur Fleckenbildung führen kann. Danach mit viel kaltem Wasser abspülen. Bei sehr heißem Wetter empfehlen wir, vor dem Auftragen der Reinigungslösung, die Oberflächen mit kaltem Wasser abzusprühen.

Typenspezifikation:

Zusammensetzung: Eine komplexe Mischung von nichtionischen und kationischen Tensiden mit Chelatbildnern und Wasser.

Aussehen : klare Flüssigkeit

pH : 13.5

Farbe : milchig

SG : 1.07

Geruch : seifig

Haltbarkeit : mindestens 2 Jahre in ungeöffneten Behältern bei Raumtemperatur. Vor Frost schützen.

Verpackung : 25L, 200L & 1000L Behälter.

CODE: 505