

Teilereiniger (warm)

Nonsol 6

Produkt-Code: **2925**

Beschreibung

eOx NonSol 6 ist ein lösemittelfreier Hochleistungsreiniger für allgemeine industrielle Reinigungsaufgaben, bei denen auch ein leichter Korrosionsschutz gefordert ist.

eOx NonSol 6 ist anwendbar auf Metallen und Kunststoffen. Öl-, Fett und Farb-ablagerungen sowie Karbonrückstände an mechanischen Funktionsteilen lassen sich mit eOx NonSol 6 gut entfernen. Für viele Reinigungsaufgaben in Werkstätten und Fertigungsbetrieben sowie Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten. eOx Nonsol 6 hat eine vielfach längere Standzeit als konventionelle, lösemittelhaltige Produkte.. Mit eOx NonSol 6 kann warm, bis 60° C gearbeitet werden, um bei schweren Verschmutzungen das Entfetten und Trocknen zu beschleunigen

Anwendung

eOx NonSol 6 ist gebrauchsfertig und kann manuell und maschinell eingesetzt werden. Den Gegenstand vollständig mit eOx NonSol 6 benetzen, vorzugsweise erwärmt bis $\leq 60^{\circ}\text{C}$, kurze Zeit einwirken lassen und Verunreinigung mit einer Bürste entfernen. Anschließend mit ausreichend Wasser, möglichst warm abspülen, abtropfen, abtrocknen oder ggf. mit Druckluft abblasen. Zum Rostschutz noch einmal kurz mit eOx NonSol 6 benetzen und trocknen lassen. Sehr stark verunreinigte Gegenstände ggf. über Nacht in eOx NonSol 6 eingetaucht wirken lassen.

Dosierung

Für leichte Verschmutzungen ist das Produkt mit Wasser verdünnbar.

Spezifikation

Gebrauchstemperatur: ab 2° C

Lagertemperatur: zwischen 2° C und 40° C

Gebindegröße: 5, 10, 25, 210, 1.000 Liter

Haltbarkeit: 4 Jahre