

OPIS PRODUKTU

Cleanrex II jest środkiem myjącym na bazie rozpuszczalników alifatycznych. Zawiera specjalnie dobrane związki powierzchniowo czynne. Usuwa smary, oleje, sadze oraz inne zanieczyszczenia przemysłowe. Nie wydziela toksycznych oparów, posiada delikatny zapach. Z wodą tworzy emulsję. Wysuszony, daje czasową ochronę antykorozyjną powierzchni stalowych.

TYPOWE ZASTOSOWANIE

Jest uniwersalnym preparatem do czyszczenia mocno zabrudzonych powierzchni.

Przeznaczony jest do odtłuszczenia urządzeń i części maszyn, mycia pojazdów, silników spalinowych i ich elementów, czyszczenia przekładni mechanicznych, łożysk, mycia zbiorników do paliw.

Zawartość odpowiednio dobranych rozpuszczalników pozwala czyścić trudne do usunięcia smary i osady.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Postać	ciecz przezroczysta
Kolor	zielono-niebieski
Gęstość	0,80 g/cm ³
Temperatura samozapłonu	>250°C
Temperatura płynięcia	<-45 °C
Współczynnik załamania światła	1.434

INFORMACJE POZOSTAŁE

Przechowywanie

Produkt należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach.

Sposób stosowania

W zależności od stopnia zabrudzenia, preparat można rozcieńczyć wodą w stosunku do 1:4. Tworzy wtedy emulsję, o bardzo dobrych właściwościach myjących, nieściekającą z powierzchni pionowych. Preparat może być stosowany do mycia ręcznego nakładany pędzlem, szczotką, gąbką lub metodą natryskową. Może być spłukiwany wodą.