

## OPIS PRODUKTU

Cleanrex JGE jest nietoksycznym, przyjaznym dla środowiska, niskolotnym, nowoczesnym środkiem myjącym, na bazie rozpuszczalników cytrusowych, o bardzo dużej absorpcji zanieczyszczeń. Zawiera terpeny ze skórki pomarańczowej, które są produktem naturalnym i zapewniają doskonałe efekty czyszczenia. Preparat usuwa smary, oleje, sadze, smoły oraz inne zanieczyszczenia przemysłowe. Nie wydziela toksycznych oparów, posiada delikatny, przyjemny zapach. Nie zawiera węglowodorów aromatycznych, chlorowców, fluorowęglowodorów. Nie zawiera wody. Wysuszony, daje czasową ochronę antykorozyjną powierzchni stalowych.

## TYPOWE ZASTOSOWANIE

Jest specjalistycznym preparatem do czyszczenia mocno zabrudzonych powierzchni.

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

Zawartość odpowiednio dobranych rozpuszczalników pozwala czyścić trudne do usunięcia przepracowane smary i osady, resztki farb i lakierów.

## WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Postać	ciecz przezroczysta
Kolor	bezbarwny
Gęstość	0.85±0,02 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura samozapłonu	>270°C
Temperatura zapłonu	>60°C
Wartość średnia napięcia przebicia (PN-EN 60156:2002(U))	49.0 kV
Test korozji płytki miedzi, 3 h w 100°C (ASTM D130)	1

## INFORMACJE POZOSTAŁE

### Przechowywanie

Produkt należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach.

### Sposób stosowania

Preparat może być stosowany do mycia w wannach metodą zanurzeniową oraz nakładany pędzlem, szczotką, gąbką lub metodą natryskową, nie jest przeznaczony do rozcieńczania wodą.

Preparat zachowuje swoje właściwości do temperatury -40°C.