

RO-136 ROPUR

USUWA TŁUSTE ZABRUDZENIA

PRZEZNACZENIE

Niskopieniący preparat do usuwania tłustych zanieczyszczeń. Skuteczny w zwalczaniu zabrudzeń olejowych na powierzchniach odpornych na alkalia oraz smarów z części maszyn i silników. Może być stosowany w maszynach czyszczących oraz do prania odzieży roboczej i wykładzin (należy przeprowadzić test na trwałość kolorów). Preparat dopuszczony do stosowania na powierzchniach mających kontakt z żywnością w zakładach przemysłu spożywczego.

SPOSÓB UŻYCIA

Pranie odzieży roboczej 10-100ml/10l wody. Lekkie zabrudzenia 50-500ml/10l wody. Silne zabrudzenia 500-1000ml/10l wody.

ZAWIERA

Metakrzemian sodu, węglan sodu, tridecylo alkohol etoksylogowany, alkohole C11-13 rozgałęzione, etoksylogowane (>2,5 mola EO), niejonowe środki powierzchniowo czynne (5-15%).

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w temp. od 5°C do 35°C. Chronić przed mrozem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

TERMIN TRWAŁOŚCI

2 lata od daty produkcji.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Stan skupienia: ciecz

Barwa: żółta

Zapach: charakterystyczny dla użytych składników

Gęstość względna: d^{20} – nie mniej niż 1,065

pH(5%): $11,8 \pm 0,2$

OZNAKOWANIE PRODUKTU

Zgodnie z kartą charakterystyki.

OPAKOWANIA

1L x 12 szt., 5L x 4 szt., 10L



Pomimo dolożenia wszelkich starań, aby zapewnić pełną informację zawartą w niniejszym dokumencie, firma ROYAL nie ponosi odpowiedzialności za problemy wynikające z niewłaściwego stosowania produktu. Zapewniamy sobie możliwość zmiany treści wynikające z postępu technicznego lub zmian przepisów prawa.

Data aktualizacji: 16.09.2020r.



CLEANING