

RO-131 UNITEC

UNIWERSALNY PREPARAT CZYSZCZĄCY

PRZEZNACZENIE

Preparat do ręcznego i maszynowego czyszczenia wszelkich powierzchni i materiałów odpornych na alkalia takich jak: posadzki betonowe, kamienne, ceramiczne, ściany, stal nierdzewna, aluminium, powierzchnie lakierowane jak również maszyny i silniki spalinowe. Preparat nadaje się również do prania odzieży roboczej. Skutecznie usuwa różnego rodzaju zabrudzenia przemysłowe: oleje, smary, tłuszcze, kurzu, sadza nagaru, itp. Do użytku profesjonalnego.

SPOSÓB UŻYCIA

Gruntowne czyszczenie (hale fabryczne, warsztaty): 1000-3000 ml/10l wody.

Codzienna pielęgnacja: 300-1000 ml/10l wody. Rozprowadzić roztwór preparatu na czyszczonej powierzchni. Po kilku minutach zabrudzone powierzchnie wyczyścić mechanicznie, a następnie spłukać czystą wodą.

Mycie maszynowe: 100-200 ml/10l wody.

Mycie maszyn i urządzeń (ręczne lub ciśnieniowe); stosować w rozcieńczeniu 1:1 lub jako koncentrat. Preparat nanieść przy pomocy atomizera lub spryskiwacza ciśnieniowego. Czyszczone powierzchnie spłukać czystą wodą.

Pranie odzieży roboczej (ręczne lub maszynowe): 50-100ml/10l wody (silne zabrudzenia:500-1000ml/10l wody).

ZAWIERA

Alkohole C9-C11, etoksylogowany, Sól sodowa oksyetylowanego siarczanu alkoholu tłuszczowego C12-14, 2-butoksyetanol, Metakrzemian sodu, niejonowe środki powierzchniowo czynne <5%, anionowe środki powierzchniowo czynne <5%, fosforany <5%.

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: zielona

Zapach: typowy zapach butylglikolu

Gęstość względna: d^{20} – nie mniej niż 1,038

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

OZNAKOWANIE PRODUKTU

Zgodnie z kartą charakterystyki.

OPAKOWANIA

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



Pomimo dołożenia 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