

R300**Rozpuszczalnikowy preparat myjący****Przeznaczenie:**

Preparat na bazie uwodornionych destylatów ropy naftowej przeznaczony do bezpiecznego usuwania „na zimno” wosków, olejów, smarów, tłuszczy, smoły, asfaltu, żywicy itp. zanieczyszczeń. Może być z powodzeniem stosowany do mycia w kąpielach odtłuszczających. Bezpieczny dla powierzchni lakierowanych.

Zastosowanie:

- mycie środków transportu: samochodów ciężarowych, naczep, przyczep, kontenerów, cystern, lokomotyw, wagonów,
- maszyn i urządzeń wiertniczych, górniczych, budowlanych,
- siłowni okrętowych, zbiorników, ładowni, pokładów,
- mycie i odtłuszczanie urządzeń, instalacji przemysłowych, rurociągów, zbiorników,
- mycie elementów, detali, części i zespołów w kąpielach odtłuszczających.

Zalecane stężenia roztworów roboczych:

Stosować w postaci koncentratu.

Nanieść na powierzchnie przy pomocy pędzla, gąbki, szczotki lub opryskiwacza i po 5-10 minutach spłukać ciepłą wodą.

Właściwości:

pH – 7.0 (neutralny)

Stan skupienia: ciecz

Kolor – żółtawy, klarowny

Punkt zapłonu: ca 70°C

**Skład:**

Benzyna ciężka hydro-odsiarczona (ropa naftowa);

niskowrząca frakcja naftowa obrabiana wodorem (zawiera < 0,1 % benzenu)

60-80% nafta (ropa naftowa), węglowodory lekkie aromatyczne;

Niskowrząca benzyna - niespecyfikowana (zawiera < 0,1 % benzenu) 5- 10%

Alkohol etoksylogowany C10 - 1-4,9%

>30% rozpuszczalników alifatycznych

<5% niejonowych substancji powierzchniowo-czynnych,

<5% anionowych substancji powierzchniowo-czynnych

