

# Shell Dobatex Heavy Duty Preparat Czyszczący i Odtłuszczający koncentrat

Kod formułacji: 09202015

## Opis i zastosowanie

Shell Dobatex Heavy Duty Preparat Czyszczący i Odtłuszczający koncentrat to skoncentrowany, biodegradowalny profesjonalny preparat myjący i odtłuszczający na bazie wodnej, przeznaczony do szerokiego zakresu zastosowań przemysłowych. Usuwa silne zabrudzenia ropopochodne, osad drogowy. Idealny do czyszczenia maszyn przemysłowych, budowlanych, części samochodowych, plandek, warsztatów etc. Może zastąpić rozpuszczalniki na bazie ropy naftowej jednak w porównaniu z nimi nie jest łatwopalny.

- płyn skoncentrowany, rozcieńczany wodą
- pomaga zapobiegać podrażnieniu dłoni dzięki neutralnemu pH
- nie zawiera substancji żrących, kwasów, zasad, fosforanów, amoniaku
- nie uszkadza powierzchni, na które jest наносzony, przyjazny dla środowiska i człowieka

## Sposób użycia

Produkt bardzo skoncentrowany, stosować po rozcieńczeniu z wodą zgodnie z tabelą poniżej.

Tabela rozcieńczeń

Zastosowanie	Rekomendowane Rozcieńczenia Dobatex/Woda
Czyszczenie zaschniętych olejów oraz osmolonych części metalowych	1/4
Czyszczenie tłustych plam, pozostałości po smarach i olejach	1/3
Czyszczenie silnika i podwozia	1/4

## Właściwości

Postać	klarowna ciecz
Kolor	bezbarwny
Zapach	perfumowany
Gęstość w 20°C (kg/m <sup>3</sup> )	1.00
pH	6-7
Temp. zapłonu (°C)	> 100
Mieszalność z wodą	we wszystkich proporcjach

## Składowanie

Produkt przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Stalowe opakowanie nie jest rekomendowane (z wyjątkiem stali nierdzewnej).

## Bezpieczeństwo

Produkt jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie rozporządzeniem UE CLP. Szczegółowe informacje zawiera karta charakterystyki. Karta charakterystyki jest zgodna z obowiązującymi przepisami. Brak numeru UN.

Date of issue: 20.05.2024

---

The information contained in this specification is based on the present state of our best knowledge and experience. Taking into account the diversity of factors that may affect the product during its use, these data do not relieve users of responsibility for carrying out their own tests and experiments; not also mean any legally binding assurances, or suitability for a particular purpose. The responsibility lies with the users of our product that all property rights and legal provisions are respected.