

# C100 - DELTA

Szybko działająca mieszanka rozpuszczalników separujących.



**DELTA** to szybko działający preparat odtłuszczający, skutecznie rozpuszcza i usuwa oleje, smary i bitumy.

Po końcowym splukaniu czyszczonej powierzchni wodą, powstała emulsja działa bardzo szybko, błyskawicznie rozdzielając fazy oleju i wody w kolektorach i separatorach.

## CHARAKTERYSTYKA:

- Rozpuszcza ciężkie oleje przemysłowe, smary, smoły i bitumy.
- Emulguje smary i oleje w ściekach okrętowych i w zbiornikach separacyjnych.
- Separuje zanieczyszczenia olejowe w kolektorach i separatorach - zmniejsza ilość wydalanych zanieczyszczeń.
- Bez wyraźnego zapachu - nie zawiera węglowodorów aromatycznych - nie jest klasyfikowany jako palny.
- Wysoce uniwersalny przemysłowy preparat odtłuszczający - doskonale nadaje się do myjek warsztatowych.

## ZASTOSOWANIA:

### Przemysł:

- Doskonały środek odtłuszczający na potrzeby produkcji i konserwacji - zalecany do myjek warsztatowych.
- Skutecznie usuwa silne zabrudzenia z olejów, smarów, asfaltu, smoły i bitumów przed konserwacją, inspekcją lub naprawą

### Transport morski:

- Emulguje osady smarów, olejów i paliw przy czyszczeniu urządzeń pokładowych, przedziałów frachtu i zbiorników
- Rozpuszcza i separuje osady olejów i smarów w ściekach okrętowych ( zęza )

## SPOSÓB UŻYCIA:

- Nanosić preparat DELTA bez rozcieńczania, przy pomocy szczotki lub rozpylacza niskociśnieniowego.
- "zruszyć" uporczywe zabrudzenia w razie potrzeby.
- splukać czystą wodą, najlepiej przy pomocy myjki ciśnieniowej.

## PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

POSTAĆ	:	Ciecz
KOLOR	:	Bezbarwny lub żółtawy
ZAPACH	:	Łagodny rozpuszczalnik
ROZPUSZCZALNOŚĆ	:	Środek łączy się z wodą.
TEMPERATURA ZAPŁONU (°C)	:	70stC (zamknięty pojemnik).

**OPAKOWANIA:** beczka 210L, kanister 20L, kanister 5L

**APROBATY KOLEJOWE:** SCIENTIFICS – UK Rail 007 / 025046, 007 / 025047

**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:** Użytkować z dala od źródeł wysokiej temperatury, iskier i otwartego ognia.

**PRZECHOWYWANIE:** Przechowywać w umiarkowanej temperaturze, w suchym i wentylowanym miejscu.

**BHP:** Karta Charakterystyki Preparatu Chemicznego – dostępna u dostawcy

**PRODUCENT:** ARROW Solutions, Rawdon Road, Moira, Swadlincote, Derbyshire. DE12 6DA, Wielka Brytania  
[www.arrowchem.com](http://www.arrowchem.com)

**DYSTRYBUTOR:** BESTPOL AG. ul. Mickiewicza 29, 40-085 Katowice, tel / fax.: 32 259 70 99  
[www.bestpol-ag.pl](http://www.bestpol-ag.pl)