

# Fast Clean 200 (aerozol)



**błyskawicznie parujący odtłuszczacz**

## Charakterystyka

**Fast Clean 200** jest błyskawicznie parującym rozpuszczalnikiem przemysłowym nie zawierającym trójchloroetanu ani rozpuszczalników chlorowych.

## Cechy szczególne

- błyskawiczne parowanie
- duża moc czyszczenia (wysoki współczynnik KB)
- bardzo niskie napięcie powierzchniowe
- może służyć jako rozcieńczalnik
- niska toksyczność

## Stosowanie do:

- czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni metalowych i niektórych tworzyw
- czyszczenia elementów elektrycznych
- tarcz i zacisków hamulców
- usuwania klejów, klejów UV, past, żeli anaerobowych, tworzyw nieutwardzonych
- usuwania tłustych zabrudzeń z tkanin

## Sposób użycia:

- wstrząsnąć przed użyciem
- natrykiwać z odległości około 30 cm równomiernie pokrywając czyszczoną powierzchnię

## Ostrzeżenia:

- przed czyszczeniem urządzeń elektrycznych odłączyć zasilanie
- przed czyszczeniem elementów z tworzywa sztucznego sprawdzić w niewidocznym miejscu, czy materiał nie ulega rozpuszczeniu

## Dane techniczne:

Wygląd: .....przejrzysta ciecz  
 Zapach ..... delikatny  
 Ciężar właściwy ..... 0,742 g/cm<sup>3</sup>  
 Ciśnienie .....x bar  
 Szybkość wypływu ..... 1,5 g/sek  
 Współczynnik parowania: ..... 20  
 ..... (octan butylu = 1)  
 Rozpuszczalność: .....  
 ..... nierozpuszczalny w wodzie,  
 ..... rozpuszczalny w rozpuszczalnikach  
 Wartość Kb ..... 106  
 Temperatura: ..... krzepnięcia -75°C  
 ..... wrzenia 43°C  
 Palność ..... skrajnie łatwopalny  
 Pakowanie: .....  
 ..... aerozol 400 ml (12 szt. w kartonie)  
 ..luzem 5l, 25l, 200 l (jako **Fast Clean 201**)

*Przechowywać w temperaturze do 50°C, z dala od źródeł ciepła i ognia. Produkt w powyższych warunkach może być przechowywany co najmniej 72 miesięcy.*

