

ACB

SKONCENTROWANY ŚRODEK CZYSZCZĄCY I ODTŁUSZCZAJĄCY

- Wysoce ekonomiczny, niepowodujący korozji odtłuszczacz
- Odpowiedni do wszystkich powierzchni wodoodpornych
- Skutecznie odtłuszcza zaschnięte warstwy oleiste
- Szczególnie nadaje się do przygotowania powierzchni przed nałożeniem farby i lakieru



ostrzeżenie

Wszystkie informacje łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania Tech-Masters Polska Sp. z o. o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

AQUA CLEAN BLUE

Informacje ogólne

AQUA CLEAN BLUE to bardzo ekonomiczny, niepowodujący korozji odtłuszczacz, przeznaczony do większości powierzchni odpornych na działanie wody. Skutecznie usuwa zaschnięte warstwy oleju, płyny obróbkowe, itp. Szczególnie nadaje się do przygotowania powierzchni przed nakładaniem farb i lakierów. AQUA CLEAN BLUE skutecznie usuwa owady z przedniej szyby i karoserii. Na tłustych i olejnych warstwach

działa jak emulgator. Brud w tym procesie traci połączenie z powierzchnią, a powstałą emulsję usuwa się poprzez przetarcie lub splukanie. AQUA CLEAN BLUE można rozcieńczyć wodą w proporcji maksymalnie 1:20 przy mniejszych zabrudzeniach. Może być używany w pobliżu otwartego ognia, iskier i źródeł ciepła.

Specyfikacja

Stan skupienia: ciekły
 Kolor: jasnoniebieski
 Zapach: charakterystyka
 Wartość pH (przy 20°C): 13,0 - 14,0
 Temperatura topnienia: ≈ 0°C
 Temperatura zamarzania: ≈ 0°C
 Początkowa temperatura wrzenia: ≈ 100°C

Temperatura zapłonu: 43°C
 Gęstość (przy 20°C): 1,03 g/cm³
 Rozpuszczalność w wodzie: całkowicie mieszalny
 Lepkość dynamiczna (przy 25°C): < 10 mPas

Zastosowanie i użycie

- AQUA CLEAN BLUE należy nakładać na czyszczone powierzchnie poprzez rozpylanie, spryskiwanie, rozprowadzanie lub przy użyciu urządzeń do mycia parowego lub ciśnieniowego. Efektywność po podgrzaniu do 80 °C wzrasta nawet o 50%. W przypadku stosowania podgrzanego preparatu, można zwiększyć stosunek wody w roztworze roboczym. Pozostawić na 30-60 sekund w zależności od struktury usuwanego brudu. Następnie splukać powierzchnię i wytrzeć do sucha.
 - TABELA ROZCIENIENIA
- | | A | B | C | D | E |
|-----------------------|---|---|---|----|----|
| IŁOŚĆ CZĘŚCI WODY | 1 | 2 | 5 | 10 | 20 |
| CZĘŚĆ AQUA CLEAN BLUE | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

- | | Roztwór |
|--|---------|
| • Powierzchnia | |
| Obrabiarzki | A-B |
| Maszyny Gastronomiczne | B-C |
| Podłogi | D |
| Maszyny szczotkujące | E |
| Plandeki | C-D |
| Maszyny pakujące | E |
| Czyszczenie parowe | E |
| Materiały metalurgiczne | A-B |
| Piły tarczowe | B |
| Czyszczenie powierzchni lekko zabrudzonych | E |

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Okres przydatności do użycia	Rodzaj
T121005	Aqua Clean Blue 5l	5l	Patrz kod produktu + 36 miesięcy	ŚRODKI CZYSZCZĄCE I ODTŁUSZCZAJĄCE
T121025	Aqua Clean Blue 25l	25l	Patrz kod produktu + 36 miesięcy	ŚRODKI CZYSZCZĄCE I ODTŁUSZCZAJĄCE

