

## ROZCIĘNCZALNIK ALKIDOWY BEZ AROMATÓW

### 1. Opis

Produkt jest mieszaniną węglowodorów. Ma postać klarownej bezbarwnej cieczy. Podczas rozcieńczania nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńczanego, a z uwagi na znikomą zawartość związków aromatycznych nie wydziela ostrego, nieprzyjemnego zapachu.

### 2. Właściwości

Barwa: bezbarwna lub lekko żółta;

Gęstość: 0,69 kg/L;

Konsystencja: niskolepka ciecz.

### 3. Zastosowanie

Produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów alkiidowych (farb, lakierów, klejów itp.) do lepkości roboczych. Służy także do czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu. Może być stosowany jako zmywacz do lakierów.

### 4. Sposób użycia

#### 4.1. Rozcieńczanie

Stosować zgodnie z zaleceniami producenta wyrobu rozciezczanego. Przeprowadzić próbę przy użyciu małej ilości produktu.

#### 4.2. Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów

Elementy oczyszczane zanurzyć w rozcieńczalniku lub przetrzeć namoczoną w rozcieńczalniku czystą szmatką lub czystym pędzlem. Następnie wytrzeć czystą, suchą szmatką. Operację powtarzać aż do uzyskania żądanych efektów.

### 5. Gramatura

| Kod towaru | Gramatura | Typ opakowania  |
|------------|-----------|-----------------|
| QRALBA500  | 500 ml    | butelka szklana |

### 6. Okres ważności

4 lata.

### 7. Uwagi

#### Warunki transportowania i magazynowania:

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od 0 °C do +25 °C. Chronić przed dziećmi.

#### Pozostałe uwagi:

Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca. W trakcie prowadzenia prac oraz po ich zakończeniu pomieszczenie należy intensywnie wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu. Produkt nie jest przeznaczony do spożycia. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania na powierzchnie mające bezpośredni kontakt z żywnością. Przed użyciem należy zapoznać się z etykietą oraz kartą charakterystyki.



Mieszanina ta spełnia kryteria klasyfikacji jako niebezpieczna zgodnie z rozporządzeniem dyrektywy 1999/45/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 maja 1999 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do klasyfikacji, pakowania i etykietowania preparatów Niebezpiecznych, w związku z czym jest dla niej sporządzona karta charakterystyki zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 roku w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniającej dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylającej rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.