

## TERPEN – ROZCIĘCZALNIK TERPENTYNOWY

### 1. Opis

Produkt przeznaczony do rozcieńczania olejnych i ftalowych farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. do lepkości roboczych.

### 2. Właściwości

*Barwa:* bezbarwna do lekko żółtej;  
*Gęstość:* 0,76 kg/L;  
*Konsystencja:* niskolepka ciecz.

### 3. Zastosowanie

Produkt przeznaczony do rozcieńczania olejnych i ftalowych farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. do lepkości roboczych. Może być stosowany do mycia ze smaru i oleju części metalowych i posadzek z PCW oraz mycia narzędzi i elementów zabrudzonych wyrobami olejno – ftalowymi.

### 4. Sposób użycia

#### 4.1. Rozcieńczanie

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

#### 4.2. Czyszczenie zabrudzonych elementów

Przedmioty oczyszczane zanurzyć w rozcieńczalniku lub przetrzeć namoczoną w rozcieńczalniku czystą szmatką lub czystym pędzlem. Następnie wytrzeć czystą, suchą szmatką. Operację powtarzać aż do uzyskania pożądanych efektów. Przed użyciem przeprowadzić próbę przy użyciu małej ilości produktu.

### 5. Gramatura

Kod towaru	Gramatura	Typ opakowania
QTE500	500 ml	butelka szklana
QTE05/ME	5 l	opakowanie metalowe
QTE20	20 l	opakowanie metalowe
QTE200L	200 l	bęben metalowy

### 6. Okres ważności

3 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 i nie jest środkiem leczniczym. 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 uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywę Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.