

Rozcieńczalnik RF-01 do wyrobów styrenowanych i chlorokauczukowych

Opis produktu

ROZCIEŃCZALNIK RF-01 DO WYROBÓW STYRENOWANYCH I CHLOROKAUCZUKOWYCH zawiera węglowodór aromatyczny. Ma postać jednorodnej, bezbarwnej cieczy, bez zmętnień i zawiesin. Podczas rozcieńczania nie powoduje zmian w jednorodności wyrobu rozcieńczanego.

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony jest do rozcieńczania wyrobów styrenowanych i chlorokauczukowych.

Sposób stosowania

Rozcieńczalnik należy dodawać do wyrobu lakierowego małymi porcjami stale mieszając. Ilość dodawanego rozcieńczalnika zależy od wymaganej lepkości roboczej wyrobu rozcieńczanego.

Termin przydatności

36 miesięcy od daty produkcji, w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

Opakowania

0,5 l, 5 l, 10 l i 200 l

Wskazówki BHP i ppoż.

Zawiera: ksylen. Produkt łatwopalny. Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i w kontakcie ze skórą. Działa drażniąco na skórę. Chronić przed dziećmi. Unikać zanieczyszczenia oczu. Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Resztki płynnego produktu należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwienia.

Transport i przechowywanie

Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych.

Produkt jest klasyfikowany jako towar niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych (ARD/RID) klasa 3 UN 1263.

Rozcieńczalnik RF-01 do wyrobów styrenowanych i chlorokauczukowych

Parametry techniczne

gęstość	0,85-0,87 g/cm ³
lotność w stosunku do eteru etylowego	od 13 do 18
temperatura zapłonu	min. +23°C
destylacja: początek destylacji	+110°C
92% produktu powinno przedestylować do temperatury	+160°C
zawartość wody i alkoholu	niedopuszczalna

Norma: ZN-WG-28:2008

Tikkurila Polska S.A. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Producent nie odpowiada za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione powyżej informacje zostały podane w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego, co nie zwalnia od odpowiedzialności za wykonywanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP.

Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji recepturowych przez nabywców i użytkowników. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.

Tikkurila Polska S.A. zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.