

903

Karta danych technicznych TM 903

MEGA 

Rozcieńczalnik czyszczący

Opis produktu:

Rozcieńczalnik czyszczący MEGA 903 to średnio lotna mieszanina rozpuszczalników o bardzo dobrych właściwościach rozpuszczających do wszelkiego rodzaju powłok malarskich.

Zastosowanie:

Rozcieńczalnik czyszczący MEGA 903 jest stosowany jako środek czyszczący do materiałów malarskich i środków odtłuszczających stosowanych przed malowaniem pistoletami natryskowymi, wężami malarskimi, szablonami oraz podobnym rodzajem sprzętu roboczego. Dzięki specjalnie dobranej mieszance składników rozpuszczalnika nadaje się on również do odtłuszczania części przed malowaniem. Do rozpuszczania lakierów nitro, na bazie żywic syntetycznych, piecowych i chlorokauczkowych.

Właściwości:

Bardzo dobre właściwości rozpuszczające, średnia lotność. Rozpuszcza również wyschnięte farby, doskonałe właściwości rozpuszczające tłuszcz. Odparowuje nie pozostawiając śladów, dzięki czemu nie wpływa negatywnie na późniejsze malowanie części.

Wielkość opakowania:

6 l, 12 l, 30 l i 58 l

Stosowanie:

Rozcieńczalnik czyszczący MEGA 903 może być stosowany w procesach zmywania, zanurzania, natryskiwania i zalewania.

Dane techniczne**Ciężar właściwy:**

0,847 g/cm³

Wskaźnik parowania:

8 (eter = 1)

Konsystencja:

Postać płynna

Przechowywanie:

Przechowywać szczelnie zamknięty pojemnik w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Należy przestrzegać przepisów prawnych dotyczących przechowywania produktu.

Postępowanie z odpadami:

Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Pozostałości materiału mogą być usuwane zgodnie z przepisami ustawowymi.

Kod produktu:

M-VM 03

ASN: 070104**Klasa zagrożenia:**

RID/ADR: Klasa 3, kod F 1
Nr UN: 1993

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. Powoduje uszkodzenia oczu. Działa drażniąco na skórę. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Chronić przed dziećmi. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekar-

za należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Trzymać z dala od gorąca, gorących powierzchni, isker, otwartego ognia oraz innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem/... NIE wywoływać wymiotów.

Zawiera: węglowodory, C9, aromaty; butan-1-ol; 2-metylo-1-propanol; mleczan etylu. Zawiera ≥ 30 % węglowodorów aromatycznych, estrów, ketonów, alkoholi. Wartość graniczna LZO: 850 g/l. Zawartość LZO: 847 g/l.

Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!