

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nazwa towaru: Neubolith	
Kod towaru: 160003	Specyfikacja nr: ST-IXO 161-1/97 Data aktualizacji: 12-05-2004
Nazwa chemiczna\skład: Mieszanina zawierająca węglowodory alifatyczne i cykloparfinowe, aceton i alkohol izopropylowy.	
Nazwa INCI:	

Parametr oznaczony:	Wg specyfikacji:
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz (wg ocena wizualna)
Gęstość w 20°C, g/cm ³	0,740 - 0,780 (wg PA-1)
Barwa w skali Pt-Co, stopnie Hazena	<= 10 (wg PA-10)

Opakowania: Kanister B30l z odprowadzeniem ładunków el.
DPPL Kontener 1000 l z odprow.ładunków el.
Beczka 200 l metalowa z korkiem
Beczka 50 l metalowa z korkiem
Beczka 200 l z korkami - antyelektostatyczna

Transport: Klasa RID/ADR: **3**
Kod klasyfikacji ADR: **F1**
Nalepka ostrzegawcza: **3**
Numer UN: **1263**

Przechowywanie: Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach z daleka od źródeł ciepła, narzędzi iskrzących, w przewiewnym pomieszczeniu.

Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry, nie wdychać oparów. Usunąć wszystkie źródła otwartego ognia i zapłonu. Zastosować specjalne środki ostrożności zapobiegające powstawaniu elektryczności statycznej. Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie opróżniać do kanalizacji.

Okres ważności: 720 dni

Uwagi: Zastosowanie:
Środek wyprodukowany z wysokogatunkowych produktów naftowych, stosowany do szybkiego czyszczenia obciążów gumowych. Ze względu na szybkie ulatnianie się ma on szczególne zastosowanie w małych maszynach offsetowych oraz do mycia w trakcie pracy.
Ten produkt nie jest jakości spożywczej, paszowej, farmaceutycznej. W związku z tym nie może być użyty jako dodatek/składnik żywności, pasz lub produktów farmaceutycznych. Użycie produktu do tych zastosowań pozostaje w zakresie odpowiedzialności klienta.

Parametr "typowy" nie stanowi specyfikacji technicznej i nie może być podstawą do reklamacji
Dane zawarte w niniejszej specyfikacji wynikają z aktualnej wiedzy o produkcie i nie zastępują badań wykonywanych przez odbiorcę przy dostawie.