



50
LAT
NA RYNKU

KARTA TECHNICZNA

TOLUEN TECHNICZNY

OPIS PRODUKTU

Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego. Idealny do mycia pędzli, narzędzi i elementów zabrudzonych podczas malowania.



KORZYŚCI

- Szerokie zastosowanie
- Idealny dla profesjonalistów

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do rozcieńczania farb i lakierów do lepkości roboczych, do czyszczenia narzędzi po malowaniu oraz części metalowych ze smaru i oleju i innych trudnych zabrudzeń. Doskonale usuwa zabrudzenia po asfalcie, smole, gumie oraz po rozpuszczalnikowych farbach, klejach i lakierach. Znajduje również zastosowanie jako surowiec i rozpuszczalnik w wielu dziedzinach przemysłu organicznego, tworzyw sztucznych, barwników. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego. Rekomendowany do: usuwania zabrudzeń po: gumie, asfalcie, smole, klejach i farbach, lakierach.

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczanie:

Krok 1: Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta wyrobu rozcieńzanego.

Czyszczenie zabrudzonych elementów:

Krok 1: Przedmioty oczyszczane zanurz w rozcieńczalniku lub przetrzyj namoczoną w rozcieńczalniku czystą szmatką albo czystym pędzlem.

Krok 2: Wytrzyj czystą, suchą szmatką.

Krok 3: Operację powtarzaj aż do uzyskania pożądaných efektów.

PRZECZYTAJ PRZED UŻYCIEM

Przed zastosowaniem przeprowadź próbę przy użyciu małej ilości produktu.

OGRANICZENIA STOSOWANIA

- ⊘ Produkt przeznaczony do celów innych niż opałowe, jako dodatki lub domieszki do paliw opałowych, do napędu silników spalinowych albo jako dodatki lub domieszki do paliw silnikowych.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze (0÷25)°C.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

W trakcie i po prowadzeniu prac pomieszczenie wietrzyć.

Zastosowanie niezgodne z przeznaczeniem i sposobem użycia może prowadzić do zagrożenia życia lub zdrowia.

DANE TECHNICZNE

Stan skupienia	Ciecz
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Aromatyczny
Gęstość	0,866 g/cm ³ w 20°C

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Kod wyrobu	Kod EAN	Wersja językowa	Gramatura	Typ opakowania	Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]	Okres przydatności [miesiące]
DTO500_A	5903649002686	PL	500 ml	butelka szklana	20	48
DTO500/ME_A	5903649024145	PL	500 ml	puszka metalowa	20	48
DTO200L_A	5903649064899	PL	200 l	beczka metalowa	2	24

ATESTY/CERTYFIKATY/NORMY/POZWOLENIA

- NIE DOTYCZY

PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE

INFORMACJE O KARCIE CHARAKTERYSTYKI

Produkt **spełnia kryteria klasyfikacji jako niebezpieczny** zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006.

Dla produktu **jest 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, zmieniające 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 dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE z późniejszymi zmianami.

DATA AKTUALIZACJI

2023-01-31

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Dragon Poland Sp. z o.o.

ul. rtm. Witolda Piłcockiego 5, 32-050 Skawina, Poland

REGON: 122707541 | KRS: 0000947181 | NIP: 677-237-20-06 | BDO: 000027665

tel.: +48 12 625 75 00

info@dragon.com.pl

www.dragon.com.pl



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów.