

Link do produktu: <https://autolakier.pl/1-litr-nitro-lakiernicze-wysoka-jakosc-niska-emisja-zapachu-togi-1329-p-2400.html>



1 litr NITRO LAKIERNICZE wysoka jakość niska emisja zapachu TOGI 1329

Cena brutto	10,80 zł
Cena netto	8,78 zł
Kod EAN	716408537160
EAN (GTIN)	716408537160
Producent	TOGI
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1
Numer katalogowy producenta	716408537160
Pojemność opakowania	1000

Opis produktu



Rozcieńczalnik NITRO
do stosowania w lakiernictwie
o bardzo dużej mocy
rozcieńczania, mycia
NISKA EMISJA ZAPACHU

OFEROWANE NITRO JEST WYSOKIEJ KLASY ROZCIEŃCZALNIKIEM

Zastosowanie preparatu.

- do rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych,
- czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu,
- może być stosowany jako zmywacz do lakierów.

Opakowanie 1 litr

UWAGA WAŻNE!!!

PRZED UŻYCIEM NITRA DO ROZCIEŃCZANIA FARB, LAKIERÓW LUB INNYCH MATERIAŁÓW, PRZEPROWADZIĆ PRÓBĘ ZGODNOŚCI CHEMICZNEJ.

NIEWIELKĄ ILOŚĆ ROZCIEŃCZANEGO PRODUKTU WYMIESZAĆ Z WYMAGANĄ ILOŚCIĄ NITRA.

The logo for TOGI COATINGS is centered on a dark gray background. The word "TOGI" is written in a large, white, sans-serif font. The letter "i" is stylized with a multi-colored diagonal bar (purple, blue, green, yellow, red) passing through its dot. Below "TOGI", the word "COATINGS" is written in a smaller, white, all-caps, sans-serif font with wide letter spacing.

TOGI
COATINGS



NEW

TOGI
COATINGS

autolakier.pl

ROZPUSSZCZALNIK NITRO

UWAGA! Jeśli rozpuszczalniki stosowane są w celu rozpuszczenia substancji, należy uważać na ich właściwości. Produkty wysoce łatwopalne, mogą być niebezpieczne dla środowiska.

H225 Wysoce łatwopalna ciecz i para. H302 Działa szkodliwie po połknięciu. H304 Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. H312 Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą. H315 Działa drażniąco na skórę. H319 Działa drażniąco na oczy. H332 Działa szkodliwie w następstwie wdychania. H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H361d Podejrzuje się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki. H370 Powoduje uszkodzenie narządów. H373 Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

P201 Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności. P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. P260 Nie wdychać mgły/par/rozpylonej cieczy. P301+P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIEK/lekarzem. P303+P361+P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub przysięciem. P304+P340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłoszć się pod opiekę lekarza. P405 Przechowywać pod zamknięciem. P501 Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.



TOGI
ul. Łódzka 40A
10-100 Łódź
T. 042 260 50 00
F. 042 260 50 01
www.togi.pl

UFI : WS20-40RS-KOOR-0X00
NIEBEZPIECZYSTWO! ZACHOWAĆ NIEZAPALNOŚĆ, UNIKAĆ KONTAKTU Z OGIEM I WYKORZYSTAC
UN 1263 MATERIAŁ POKREWNY DO FARB, 3, II 5L
TERMIN WAŻNOŚCI: BEZ PRAKTYCZNEJ DŁUGOŚCI TRWAŁOŚCI

