

LOXEAL 83-21 KLEJ ANAEROBOWY w pojemnościach: 50 ml oraz 250 ml



KO8321050



KO8321250

Zawiera:
Metakrylan 2-hydroksyetylu
Kwas akrylowy
Triakrylan(2,4,6-triokso-1,3,5-triazyno-1,3,5(2H,4H,6H)-triylo)tri-
2,1-etanodiyliu

Niebezpieczeństwo

H315 Działa drażniąco na skórę.
H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry.
H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.
P102 Chronić przed dziećmi.
P261 Unikać wdychania par/rozpylonej cieczy.
P271 Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu
P280 Stosować rękawice ochronne.
P302 + P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody z mydłem.
P303 + P361 + P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.
P304 + P340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.
P312 W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIEK/lekarzem.
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.
P333 + P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
P405 Przechowywać pod zamknięciem.
P501 Zawartość/pojemnik usuwać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów.



Sposób użycia:

1. Elementy łączone należy dokładnie oczyścić z resztek starego szczeliwa (kleju) i dobrze odtłuścić, najlepiej zmywaczem PULSAR dobranym odpowiednio do rodzaju powierzchni.
2. Produkt LOXEAL 83-21 nanosić należy na jedną z powierzchni walcowych (najlepiej zewnętrzną). Pasowanie części może być suwliwe lub ciasne (wciskane).
3. W przypadku zabezpieczania (łączenia, uszczelniania) powierzchni z materiałów pasywnych (stałe wysokostopowe) należy zastosować aktywator Loxeal AT-11 lub Loxeal AT-18 zgodnie z instrukcją na opakowaniu.

Podmiot odpowiedzialny: ONDO sp. z o.o.

31-319 Kraków ul. Czerwieńskiego 3B

tel. +48 12 636 99 44 centrala@ondo.eu

www.ondo.eu

Zastosowanie :

1. LOXEAL 83-21 jest jednoskładnikowym anaerobowym uniwersalnym środkiem ogólnego zastosowania o dużej wytrzymałości o bardzo krótkim czasie zastygania, do mocowania metalowych elementów w połączeniach cylindrycznych typu „wał-piasta” oraz do uszczelniania oraz zabezpieczania połączeń gwintowych.
2. Jest szczególnie przydatny przy mocowaniu łożysk, kół napędowych, tulei, klinów, złączek oraz innych części cylindrycznych, wpustów jak również w uszczelnianiu instalacji o dużej temperaturze i ciśnieniu mediów.
3. Dopuszczony do instalacji tlenowych (BAM)
4. Klasa mocowania: 3 (trudno demontowalny).
5. Kolor: zielony/fluorescencyjny.
6. Czas wiązania wstępnego: 2-5 min.

Niniejsza karta produktu została opracowana przez firmę ONDO sp. z o.o. i stanowi jej własność. Jakiegokolwiek kopiowanie, powielanie lub wykorzystywanie treści w całości lub w części bez pisemnej zgody właściciela jest zabronione.