



WEGALUBE® ULTRA

WEGALUBE® ultra jest środkiem służącym do ponownego smarowania o doskonałych właściwościach smarnych i szerokim spektrum zastosowania. Działa w sposób długotrwały, zapobiega powstawaniu korozji, obniża zużycie elementów, wypiera wilgoć, przenika do trudno dostępnych miejsc i nie niszczy tworzyw sztucznych ani gumy. Obniża głośność i przedłuża żywotność urządzeń. Dzięki działaniu aktywnego dodatku tworzy na powierzchniach trących warstwę molekularną o wysokiej wytrzymałości i stabilności temperaturowej. Powstała warstwa charakteryzuje się wysoką gładkością powierzchni, doskonałym poślizgiem oraz bardzo wysoką wytrzymałością na obciążenia. Jest odporny na temperatury nawet do 400°C. Nadaje się do średnich i wyższych prędkości obrotowych. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE



ZASTOSOWANIE

WEGALUBE® ultra nadaje się do smarowania wszystkich typów łożysk, łańcuchów, prowadnic, zaworów, gwintów, osi, przekładni, prowadnic linowych, sworzni, kół zębatych, prowadnic gwintowych, mechanizmów dźwigniowych, pomp wodnych, techniki ogrodniczej, przyrządów sportowych itp. Znajduje zastosowanie w przemyśle stoczniowym, maszynowym i motoryzacyjnym, w hutnictwie itp. Wypiera wodę, poluzowuje elementy ruchome i wyraźnie przedłuża okresy pomiędzy smarowaniem. Ma niską tendencję do utleniania, dlatego znakomicie nadaje się do długotrwałego smarowania. Ma działanie długotrwałe.

ZALETY

- stabilność przy wysokich temperaturach
- wysoka zdolność przenikania
- obniża zużycie elementów
- ekstremalne obciążenia
- obniża tarcie
- przedłuża okres pomiędzy smarowaniem

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Z powierzchni usunąć wszelkie zanieczyszczenia i resztki starych smarów za pomocą produktu TECHNOSOL®. Nanosić w cienkiej warstwie na wybrane miejsce.

WEGALUBE® ULTRA

DANE TECHNICZNE

Kolor:	jasno brązowy
Skład:	produkt ropny z dodatkiem
Temperatura zapłonu:	powyżej 230°C
Temperatura samozapłonu:	powyżej 390°C
Właściwości utleniające:	nie utlenia

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

aerozol 400 ml

200 270

PRODUKTY POWIĄZANE

TECHNOSOL®



Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach www.novato.cz oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustną i pisemną rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: biuro@bomat.com.pl