



SMARY

SUCHY SMAR



AKTUALIZACJA: 21-02-2020

Suchy smar PTFE jest czystym, najwyższej jakości preparatem, w postaci aerozolu. Produkt ten nie ma w swoim składzie żadnych substancji olejnych, które przyciągają osiadanie kurzu, brudu i piasku.

Nr art.:
M-747 Suchy Smar - 50ml

CECHY	KORZYŚCI
<ul style="list-style-type: none"> – szeroki zakres temperaturowy – odporny na korozję i utlenianie – doskonała przyczepność do metalu – wysoka odporność na starzenie – wysoka zawartość mikroproszku PTFE 	<ul style="list-style-type: none"> – zachowuje właściwości smarne w ekstremalnych warunkach – zabezpiecza elementy – pozostaje w miejscu nałożenia – do długookresowego smarowania w trudnych warunkach temperaturowych – doskonale własności smarne i zabezpieczenie przed zatarciem

ZASTOSOWANIE	SPOSÓB UŻYCIA
<p>Suchy smar ma szerokie zastosowanie w różnego rodzaju prowadnicach i jezdnich tocznych, a także kołowrotkach. Jest nieodzowny wszędzie tam, gdzie nie jest wskazany zwykły smar ze względu na przyczepność brudu, a powierzchnia trąca musi być sucha i czysta np. na liniach pakujących. Suchy smar stosuje się jako uszlachetniacz wszystkich środków smarnych pracujących w temperaturze do +260°C. Bardzo dobrze łączy się ze wszystkimi rodzajami smarów i olejów, tym samym długotrwale poprawia i przedłuża ich własności poślizgowe. Jeżeli mamy wątpliwości, czy dany mechanizm pracuje tak jak powinien (skrzypi, piszczy, trudno się przekręca, otwiera, przesuwa) np. zamek, zawias, łożysko, należy stosować Suchy Smar. Każde urządzenie, nawet to, które nie było oliwione od nowości, posiada resztki smaru, który w połączeniu z teflonem odzyskuje pierwotne własności przeciw trące.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dla uzyskania jak najlepszych rezultatów elementy/powierzchnie przeznaczone do smarowania powinny być wolne od wszelkich zabrudzeń (kurz, woda, tłuszcz itd.). 2. Powierzchnie metalowe odtłuścić stosując Zestaw Czyszczący P-102 lub Odtłuszczacz Techniczny P-959. 3. Nanieść odpowiednią ilość smaru. 4. Pozostawić do odparowania rozpuszczalnika.

WSKAZÓWKI I PORADY
<ul style="list-style-type: none"> – do stosowania w kłódkach i zamkach tam gdzie jest podwyższone zapylenie – w niskiej temperaturze przed zastosowaniem pojemnik ogrzać do temperatury pokojowej



SMARY

SUCHY SMAR

DANE TECHNICZNE

nr art.:	M-747	kolor:	biały
kod taryfy celnej:	3403 19 10	gęstość:	0,87-0,92 g/cm ³
EAN:	5902051000747	odporność na temp.:	-50°C ÷ 260°C
opakowanie:	50 ml	rozpuszczalność w wodzie:	nierozpuszczalny
okres ważności:	24 miesiące	ciśnienie (aerozol):	3-4 bar

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C. Chronić przed wilgocią.

PRODUKTY POKREWNE

Odtłuszczacz Techniczny, Zestaw Czyszczący

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Patrz: Karta charakterystyki preparatu chemicznego.

UWAGA: Chronić przed dziećmi.

Niniejsze informacje opierają się na aktualnym stanie wiedzy firmy NALMAT Trzebinia i są podane w celu opisanie produktu. Nie mogą być interpretowane jako gwarancja jego właściwości. Na użytkownika spoczywa obowiązek sprawdzenia przydatności wyrobu do określonych zastosowań oraz zapewnieniu bezpiecznego stanowiska pracy i przestrzegania wszystkich obowiązujących uregulowań prawnych.



Dział handlowy: ul. Kościuszki 88, 32-540 Trzebinia
tel. +48 32 612 10 10, fax. +48 32 612 10 66, Pon - Pt godz. 6:00 - 16:00

www.technicqll.pl

office@technicqll.pl

Produkcja i magazyn: ul. Lipcowa 64a, 32 -540 Trzebinia
tel./fax. +48 32 711 53 27, tel./fax. +48 32 711 57 32, Pon - Pt godz. 6:00 - 14:00