

# Dry Graphite Nano



Suché mazadlo na báze grafitu.



## Vlastnosti:

- Vysoká mazacu schopnosť nano grafitových častíc
- Veľmi vysoká tlaková odolnosť
- Extrémne nízky koeficient trenia
- Vysoká teplotná odolnosť
- Nezanecháva grafitový prach - tzv. nešpiní
- Veľmi rýchlo zasychá
- Vynikajúca príľnavosť k širokej škále materiálov

## Výhody:

- Vytvára antikoročný nano film
- Nepriťahuje prach a špinu
- Vodeodolný
- Nenapadá plasty
- Jednoduchá aplikácia
- Mnohostranné použitie

## Popis:

**RETECH DRY GRAPHITE NANO** je suché mazadlo na báze grafitu určené pre účinné mazanie vo veľmi náročných podmienkach v ťažkých priemyselných prevádzkach, v baniach, lomoch, v autoopravárstve, pri údržbe nákladných automobilov, žeriavov a vysokozdvížných vozíkov, dráhových koľajových vozidiel a ďalších. **RETECH DRY GRAPHITE NANO** sa vyznačuje vynikajúcou príľnavosťou a vysokou mazacou schopnosťou aj pri veľmi vysokých teplotách. Vytvára veľmi tenký a tlakovo odolný antikoročný nano film, nepriťahuje prach a odpudzuje vodu. **RETECH DRY GRAPHITE NANO** sa používa pre mazanie otvorených prevodov a prevodoviek, ložísk, pružín, závitov, skrutiek, matíc, kĺbov, pántov, hriadelov, navijakov, dopravníkov, závesov, guľových aj rovných čapov a ďalších. Rovnako je vhodný aj na ošetrovanie priemyselných tesnení a gumených komponentov. Veľmi dobre funguje aj pri údržbe palných zbraní.

## Objednávacie kódy:

Názov výrobku	Sklad. kód	Balenie	Objem / rozmer	Obj. číslo
Dry Graphite Nano	DRN	Spray	400ml	R 34454

**Aplikácia:**

Pred aplikáciou nádobu dôkladne pretrepať po dobu min. 2 minút. Povrch musí byť pred aplikáciou suchý a čistý. Potom vykonať aplikáciu zo vzdialenosti 10 cm bodovo alebo zo vzdialenosti 25 cm kuželom podľa požadovanej aplikácie. V prípade potreby veľmi vysokého tlakového zaťaženia naniesť po 10 minútach druhú vrstvu. Doba schnutia závisí na celkovej hrúbke vrstvy, vlhkosti vzduchu a okolitej teplote.

**LEN PRE PROFESIONÁLNE A PRIEMYSELNÉ POUŽITIE!****Technické údaje:**

Základ	Nano grafitový povlak
Farba	Čierna
Vôňa	Alkohol
Aplikačná teplota	+10 °C až +35 °C
Teplotná odolnosť	-40 °C až +450 °C
Doba odvetrania	5 min
Doba vytvrdzovania	1 tenká vrstva 20 min., 2 silné vrstvy až 120 min <sup>1)</sup>
Hustota	0,67 g/ml pri 20 °C

<sup>1)</sup> pri 20 °C (68 °F) a 50 % relatívnej vlhkosti

**Skladovanie:**

Skladujte na suchom mieste pri teplote medzi +5 °C až +40 °C.

**Zdravie a bezpečnosť:**

Informácie pre bezpečné skladovanie a manipuláciu s výrobkom a jeho obalom sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

**Prehlásenie:**

Všetky informácie sú udávané s maximálnou presnosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívatelia vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku pre vlastné účely. Firma RETECH SK odmieta záruku za vaše konkrétne použitie výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody, ani za škody, spôsobené v dôsledku nesprávneho použitia, alebo predaja výrobku inému odberateľovi.

**Adresa firmy:**

**RETECH SK, spol. s r.o.**, Hlavná 776/111, 077 01 Kráľovský Chlmec,  
**Kancelária a sklad:** Priemyselná 278, 905 01 Senica, tel./fax: 034/6510404, e-mail: retech@retech.sk