

Nanoprotech Home



Vržou Vám panty u dveří, zatumly šrouby, rezaví Vám nářadí včetně zahradní techniky nebo zamrzají zámky? Spreje Nanoprotech Home jsou ideálním řešením. Využívají nejmodernější nanotechnologii, díky které zabraňují korozi a zamrzání, mají výborné mazací schopnosti a odstraňují i odolnou rez, vrzání a nežádoucí tření.

Jak spreje NANOPROTECH fungují?

Naše spreje využívají menší než mikroskopické částice, které po aplikaci zaplní i ty nejmenší trhlinky, póry a nerovnosti. Ošetřený povrch se tak dokonale zarovná a vytvoří se na něm neproniknutelná nanobariéra, která odpudí vlhkost a zabrání korozi. Tenká vrstva nanočástic spolu se speciálním roztokem navíc silně sníží tření a působí tak jako dokonalé mazivo.



Bez ošetření se vlhkost v mikrotrhlinách usazuje a způsobuje korozi



NANOPROTECH proniká do nerovnosti a mikrotrhlin a 100% vytěšňuje vlhkost



Pevná a pružná ochrana působí po dobu až 1 roku

Jak Vám spreje NANOPROTECH Home mohou pomoci?



Chrání před korozi až 1 rok

Plochy ošetřené sprejem NANOPROTECH Home jsou chráněny proti rezavění i za extrémních podmínek, jak potvrdily i nezávislé testy. Můžete tak jejich prostřednictvím zabránit korozi jakýchkoli kovových materiálů.



Čistí od rzi

Díky nanočásticím proniká účinná látka rzi i špínou a zachytává se na samotném surovém kovu, kde vytváří ochrannou vrstvu. Aplikací na zkorodovanou plochu je tak možno snadno odstranit i jinak těžko vyčistitelné nánosy rzi a předejít zároveň další korozi.



Zabrání vrzání a drhnutí

Spreje Nanoprotech Home můžete aplikovat všude tam, kde jste dříve používali klasická maziva na olejové bázi. NANOPROTECH Home však ve srovnání s nimi dosahuje výrazně lepších výsledků a předčí je především svou extrémní trvanlivostí. Ušetříte si tak starosti s údržbou zahradního náradí nebo s promazáváním pantů, garážových vrat, garnýží apod.



Povolí i zatuhlé šrouby

Nanočástice jsou tak malé, že proniknou i do nejmenších mezer, například pod hlavu zatuhlého šroubu. Jednoduchou aplikací NANOPROTECH Home můžete právě zatuhlé závity snadněji uvolnit. Díky těmto vlastnostem i bez náročného rozebírání účinně ošetříte i složitá mechanická zařízení.



Rozpohybuje zamrzlé mechanismy

Povrchy ošetřené sprejem NANOPROTECH Home si ponechávají své mazací vlastnosti i za extrémních teplot od -80 °C do +160 °C. Nestane se tedy, že by Vám promazaný zámek v zimě zamrzl. Naopak mrazem zatuhlé mechanismy lze sprejem znovu rozpohybovat.

NANOPROTECH Home získává díky své univerzálnosti pozitivní reference v mnoha různých oblastech použití. Využívají ho jak řemeslníci a profesionální servisní technici v průmyslu, tak kutilové a běžní spotřebitelé.

Technické vlastnosti:

Má perfektní mazací a antikorozi vlastnosti

Odolá teplotám od -80 °C do +160 °C

Působí po dobu až 1 roku

Spotřeba: cca 50 ml na 1 m²

Obsah: 150 ml

Kde sprej použít:

Zahradní technika, sekačky, pily

Instalatérské rozvody

Zámky dveří, oken

Panty, kloubové spoje, čepy, šrouby, matky

Gumová těsnění

Jak sprej použít:

Aplikaci spreje provádějte v dobře větraných prostorech a nejlépe s ochrannými rukavicemi.

1. Před nanesením sprej pečlivě protřepejte
2. Na určený povrch stříkejte souvislou vrstvu (ze vzdálenosti 20-30 cm) nebo sprej použijte přímo na ošetřované místo (zatuhlé šrouby apod.)
3. Vyčkejte 10-15 minut od nanesení a následně přebytečný roztok setřete.

Složení

Výrobek Nanoprotech obsahuje vysoce čisté minerální oleje, antikorozi přísady, antioxidanty, dezodorizovaný parafín, naftenové uhlovodíky, propan-butan a tajnou recepturu NANOPROTECH.