



# REMOVER® TAL

REMOVER® TAL umožňuje snadné odstranění zbytků těsnicích prostředků, starých lepidel a laků.

## POUŽITÍ

REMOVER® TAL zajistí rychlé a snadné odstranění zbytků starých těsnění bez použití mechanických nástrojů. Dosedací plochy jsou tak chráněny před mechanickým poškozením a zároveň získají kovově čistý povrch, který je zárukou pro jeho následné dokonalé utěsnění. Dále odstraňuje zbytky lepidel, anaerobních prostředků, napečených olejů a maziv, asfaltu, kluzných laků, barev a pryskyřic z různých povrchů. REMOVER® TAL lze použít na kovy, sklo, keramiku, dřevo, beton, polyethylen a polypropylen. POZOR !!! – REMOVER® TAL není vhodný k použití na citlivých plastických hmotách jako je PVC, syntetické látky, linoleum apod. REMOVER® TAL nachází uplatnění při odstranění většiny těsnicích prostředků a přípravu povrchů před těsněním na blocích motorů, olejových van, dělicích rovin převodovek, čerpadel, kompresorů, turbin apod. REMOVER® TAL se dále používá při údržbě a čištění betonových a litých podlah v průmyslových objektech, různých dopravníků a pásů výrobních linek. REMOVER® TAL je obzvláště vhodný k čištění zbytků plastů z forem vstřikovacích lisů, eliminuje možnost jejich poškození.

## VÝHODY

- jednoduchá aplikace
- velmi účinný
- zamezuje poškození poškrábáním
- nahrazuje mechanické nářadí

## NÁVOD K POUŽITÍ

Dózu před použitím důkladně protřepejte. Materiál, který by mohl být poškozen, zakryjte. Nanášejte ze vzdálenosti cca 20–30 cm. Nechte reagovat 5–10 minut. Pak setřete hadrem nebo papírovým ubrouskem. Po použití nádobu otočte dnem vzhůru a krátce stiskněte ventilek tak, aby se pročistil hnacím plynem. Chraňte před zimou a mrazem.

## UPOZORNĚNÍ

Pokud si nejste jisti případným poškozením čistěného choulostivého povrchu, výrobek vyzkoušejte na skrytém místě. Výrobek skladujte otočený dnem vzhůru, vyvarujete se tak zalepení hnacího ventilků.

## TECHNICKÁ DATA

Barva	bezbarvý
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.)	32
Tenze par (20 °C)	2500 hPa
Hustota g/cm <sup>3</sup> (15 °C)	0,73

## OBSAH

## SKLADOVÉ ČÍSLO

400 ml sprej	203 330
--------------	---------

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.novato.cz](http://www.novato.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

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](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)