

Carbon and Gasket Stripper



Rychlý a účinný produkt pro odstranění zbytků těsnění a uhlíku.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Carbon and Gasket Stripper	SGS	12x 400ml, spray	60065

VLASTNOSTI

- Odstraňuje uvolněné syntetické látky, korek a vlákna těsnění
- Přílehlavý pěnový sprej
- Nástřík nebude poškozovat části motoru
- Vyčistí uhlíkové zbytky
- Vodou čistitelný

Výhody:

- Úspora času a redukce poškození poškrábání slitiny
- Zůstává i na vertikálních plochách
- Nemění vlastnosti výrobku
- Úspora času
- Jednoduchý na použití

POUŽITÍ

SGS je vhodný pro odstraňování starých těsnění z komponentů před novou aplikací těsnění a znovu sestavením. Při použití SGS není potřeba použití škrabacího nože, který může zapříčinit poškození povrchu měkkých kovů. Je to velmi rychlý a účinný prostředek na odstranění karbonových usazenin a špatně odstranitelných zbytků těsnění bez poškození ploch. Rovněž se může použít na odstranění základních i vrchních nátěrů.

Proniká a odstraňuje: Těsnění, barvy, laky, usazeniny, nálepky, karbon, lepidla, tmely, ochranné nástříky...
Může být použit na různé povrchy: železné kovy, neželezné kovy, dřevo, kámen, beton, keramika...

Návod na použití:

1. Používejte na dobře větraném místě. Chrání lakované povrchy, plastové a vinylové materiály. Před použitím dobře protřepat.
2. Držte plechovku 25-30 cm od povrchu a nastříkejte na povrch nebo uhlíkové zbytky, které mají být odstraněny.
3. Nechte 5 minut pracovat.
4. Odstraňte těsnění stěrkou. Nadbytek SGS a uhlíkové zbytky smyjte vodou nebo setřete čistou tkaninou. Pokud je to nutné postup opakujte.

Carbon and Gasket Stripper

TECHNICKÉ PARAMETRY

Číslo výrobku:	60065
Název:	Carbon and Gasket Stripper
Životnost:	24 měsíců
Rizikové info:	extrémně hořlavý, zdraví škodlivý
Barva produktu:	bělavá
Konzistence:	aerosol
MSDS:	ano
Hustota při 20°C:	1,038 g/m ³
Vůně:	charakteristická
Rozpustnost ve vodě:	částečně mísitelný
VOC:	

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



F+
Extrémně
hořlavý.

R 12 Extrémně hořlavý
R 20/21/22 Zdraví škodlivý při vdechování, styku s kůží a při požití
R 40 Možné nebezpečí nevratných účinků
R 68/20/21/22 Zdraví škodlivý: možné nebezpečí nevratných účinků při vdechování, při styku s kůží a při požití



Xn
Zdraví
škodlivý.

S 9 Uchovávejte obal na dobře větraném místě
S 16 Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - Zákaz kouření
S 23 Nevdechujte aerosoly
S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít
S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách

Pokyny pro první pomoc:

Při vdechování: Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží: Okamžitě umyjte postižené místo mýdlem a velkým množstvím vody. Kontaminované části oděvu vyměňte za čisté.

Při zasažení očí: Otevřete víčko oka a ihned vyplachujte min. 15 minut velkým množstvím tekoucí vody. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte očního lékaře. Při požití: Vypláchněte ústa vodou a vypijte vodu po malých dávkách. Nevvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení z obalu.

Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.