

Industrial Soot Remover



Profesionální odstraňovač sazí a připálenin.



Vlastnosti:

- extra silný čisticí účinek
- pěnová konzistence s hloubkovým efektem
- nízká stékovost na svislém povrchu
- biologicky odbouratelný

Výhody:

- snadná aplikace a velmi rychlý nástup účinku
- možnost nanášet i na velké svislé povrchy
- čistí bez mechanické námahy
- vynikající na studených i teplých površích
- silný odmašťovací účinek
- použitelný i v potravinářském průmyslu

Aplikace:

RETECH Industrial Soot Remover je nehořlavý extra silný čisticí přípravek pro rychlé a velmi účinné odstranění sazí a připálenin z povrchů skel, nerez, litiny, železa, keramiky a dalších neporézních materiálů. **RETECH Industrial Soot Remover** dále velmi účinně odstraňuje organické nečistoty, mastnotu, oleje, připáleniny, prach a další.

V průmyslovém odvětví najde uplatnění při čištění všech druhů kotlů a kamen na tuhá paliva, kouřovodů, čištění spalovacích zařízení a dalších.

V automobilovém průmyslu najde uplatnění zejména při čištění výfukové soustavy především u automobilů a zemědělské techniky s dieselovým motorem, koncovek výfuků a dalších površích vystavených kouři.

Taktéž najde uplatnění při čištění skel a dvířek křbových kamen, grilů, roštů, pečících a opékacích zařízení, keramických obkladů, spár a podobně.

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Industrial Soot Remover	ISR	lahev	750 ml	1 36417

Návod na použití:

1. Vždy používat ochranné pracovní pomůcky – zamezit kontaktu s očima a pokožkou!
2. Před použitím přípravku jemně protřepat.
3. Aplikovat na znečištěný povrch a nechat působit cca 2-5 min. podle stupně znečištění. Poté setřít pomocí **RETECH Non Woven Wipes**. Po aplikaci v potravinářském průmyslu čišťené povrchy důkladně opláchnout vodou a vždy dokonale vysušit.
4. V případě potřeby čištění opakovat.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!**Upozornění:**

Přípravek není vhodný na mořené, lakované a voskované povrchy, hliník, zinek, hořčík, měď, mosaz a jiné povrchy citlivé k silně alkalickým prostředkům. Před aplikací na tyto povrchy je doporučeno přípravek vyzkoušet nejdříve na skrytém místě.

Technické údaje:

Konzistence	Kapalina /po aplikaci mokrá pěna
Báze	Hydroxid sodný + hydroxid draselný
Barva (vizuálně)	Nažloutlá
Zápach	Charakteristický
Hodnota pH	12-13
Hustota při 20 °C	1,05 až 1,15 g/cm ³
Doba použitelnosti	12 měsíců od otevření
Ředění	Přípravek se neředí
Odbouratelnost	Přípravek je biologicky odbouratelný

Skladování:

Skladovat na suchém místě při teplotě 0 °C až +30 °C. Chránit před přímým slunečním svitem a mrazem.

Zdraví a bezpečnost:

Informace pro bezpečnou manipulaci a nakládání s výrobkem a jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz