

Industrial Soot Remover



Professioneller Entferner von Ruß und Ablagerungen.



Eigenschaften:

- extrastarke Reinigungswirkung
- Schaumkonsistenz für höhere Reinigungskraft
- niedrige Fließfähigkeit auf senkrechten Oberflächen
- biologisch abbaubar

Vorteile:

- einfache Anwendung und sehr schnelle Reaktionszeit
- Auftragsmöglichkeit auch auf große senkrechte Oberflächen
- reinigtohnemechanische Beanspruchung
- hervorragend auf kalten und warmen Oberflächen
- starke Fettentfernungswirkung
- verwendbar auch in der Nahrungsmittelindustrie

Applikation:

RETECH Industrial Soot Remover ist ein extrastarkes Reinigungsmittel für eine schnelle und hochwirksame Beseitigung von Ruß und Ablagerungen auf gläsernen, rostfreien, eisernen, gusseisernen, keramischen Oberflächen und anderen nichtporigen Materialien. **RETECH Industrial Soot Remover** beseitigt desweiteren sehr wirkungsvoll organische Verunreinigungen wie Fette, Öle, Ablagerungen, Staub u.dgl. **RETECH Industrial Soot Remover** findet ebenfalls Anwendung im Industriezweig bei der Reinigung aller Typen von Kesseln und Heizöfen für feste Brennstoffe, Rauchkanäle, Reinigung Verbrennungsanlagen u.dgl.

RETECH Industrial Soot Remover findet Anwendung in der Fahrzeugindustrie bei der Reinigung des Auspuffsystems von Kraftfahrzeugen und landwirtschaftlicher Technik mit Dieselmotoren, Auspuffendungen und anderen Oberflächen, die den Verbrennungsabgasen ausgesetzt sind.

RETECH Industrial Soot Remover findet genauso Anwendung bei der Reinigung von Glastüren an Kaminöfen, Grillgeräten, Offenrosten, Back- und Röststeinrichtungen, keramische Bekleidungen, Fugen u.dgl.

Gebrauchsanweisung:

1. Jeweils Arbeitsschutzmittel tragen – Augen- und Hautkontakt verhindern!
2. Vor Anwendung das Produkt leicht schütteln.
3. Auf die verunreinigte Oberfläche applizieren und ca. 2-5 Minuten, entsprechend dem Verschmutzungsgrad einwirken lassen. Anschließend mit Hilfe von **RETECH Non Woven Wipes** alles abwischen. Nach einer Anwendung in der Nahrungsmittelindustrie muss die gereinigte Oberflächen gründlich mit Wasser abgespült werden und anschließend perfekt austrocknen.
4. Im Bedarfsfalle die Reinigung wiederholen.

NUR FÜR PROFESSIONELLEN UND INDUSTRIELLEN GEBRAUCH!

Hinweis:

Das Produkt ist für gebeizte, lackierte und gewachste Oberflächen, Aluminium, Zink, Magnesium, Messing und andere Oberflächen, also die gegen stark alkalische Mittel empfindlich sind, nicht geeignet. Vor der Anwendung wird empfohlen, das Produkt an einer nicht sichtbaren Stelle zu probieren.

Technische Daten:

Konsistenz	Flüssigkeit /nach Anwendung nasser Schaum
Basis	Natriumhydroxid + Kaliumhydroxid
Farbe (visuell)	gelblich
Geruch	charakteristisch
pH-Wert	12-13
Dichte bei 20 °C	1,05 bis 1,15 g/cm ³
Nutzungsdauer	12 Monate nach Öffnung
Verdünnung	nicht verdünnbar
Abbaubarkeit	biologisch abbaubar

Lagerung:

Lagerung am trockenen Ort bei Temperatur 0 °C bis +30 °C. Vor direktem Sonnenschein und Frost schützen.

Bestellnummern:

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse /Volumen	Position Nr.
Industrial Soot Remover	ISR	Flasche	750 ml	1 36417

Gesundheit und Sicherheit:

Sicherheitsdatenblatt und Etikett zu entnehmen.

Erklärung:

Sämtliche Angaben und Empfehlungen stellen das Ergebnis sorgfältiger Tests und deren Auswertungen in unseren Laboren dar. Sie gelten als Empfehlungen und dürfen nur als Laborwerte betrachtet werden, die mit dem aktuellen Erfahrungsstand übereinstimmen. Die Angaben werden mit hoher Gewissenhaftigkeit angegeben. Die Firma RETECH trägt keine Verantwortung für erstehende Schäden und Schäden, die infolge einer unsachgemäßen Anwendung verursacht worden sind oder durch Weiterverkäufe des Produktes.

Firmenanschrift:

 **RETECH Austria Handels GmbH**, Percostraße 31B, 1220 Wien
Tel.: +43 1 2563946; Fax: +43 1 2563946-10; Email: info@retech.at

 **RETECH Industries GmbH**, Landsberger Straße 217, 12623 Berlin
Tel.: +49 (0)30 405 087 390; Fax.: +49 (0)30 405 087 399; E-Mail: info-de@retech.com