

Technisches Datenblatt

Erster Erzgebirgischer Rauchharzentferner



Durchsicht Nr. 3 vom 01.07.2015

Gedruckt am 10.02.2016

Seite 1 von 1

Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erster Erzgebirgischer Rauchharzentferner ist ein flüssiger Sprüh- und Schaumreiniger zur Entfernung von Rauchteerablagerungen, Back-, Brat- und Frittiervorkrustungen. Er löst Öle, Fette, Harze und andere organische Ablagerungen. Wasserhärtestabil. Nicht geeignet für alkaliempfindliche Oberflächen (z. B. Aluminium, Zink und deren Legierungen usw.). Aluminiumoberflächen werden sofort unter Bildung von explosionsgefährlichem Wasserstoffgas angegriffen!

Anwendung/Dosierung:

1. Manuelle Reinigung mit Schutzkleidung: 2 - 5 % - 200 - 500 ml auf 10 Liter Wasser bei 60 °C.

2. Automatik-Reinigung: Rauchharzentferner lt. Vorschrift des Anlagenherstellers ansaugen. Geeignet für alle Räucheranlagen aus Edelstahl.

3. Schaumreinigung: 2 - 5 % - 200 - 500 ml Rauchharzentferner auf 10 Liter Wasser.

Lösung oder Schaum auf die zu reinigenden Gegenstände aufbringen, gegebenenfalls mit einer Bürste mit Kunststoffborsten behandeln. Nach einer Einwirkzeit von 3 - 5 min gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Gefahrenhinweise:

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitsratschläge:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P363 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P501 Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Physikalische Daten:

Farbe:	braun, klar
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	13,5 - 14,5
Dichte:	1,48 g/cm ³ bei 20 °C

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



Piktogramme Anwendungsbereiche



Gefahrensymbol



H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Inhaltsstoffe

unter 5 % nichtionische Tenside, Hilfsstoffe

Gebindeformen

Art. 41457 1,45 kg Flasche
12 Flaschen/Karton
50 Karton/Palette

Art. 41458 14,5 kg Kanister
60 Kanister/Palette