

Exporit® Rauchteerlöser-Pulver

Anwendungsbereiche:

Exporit® Rauchteerlöser ist ein pulverisiertes, hochalkalisches Reinigungspulver zur Entfernung von Rauchharz aus allen Rauch- und Kochanlagen aus Edelstahl oder Nirostastahl. Nicht geeignet für Aluminium, Kupfer, Messing, Zink oder Zinn.

Dosierung:

1.) Manuelle Reinigung: **Schutzkleidung tragen!**

3 % - 5 % Lösung (300 g - 500 g auf 10 L Wasser) bei 60° C

2.) Automatik-Reinigung:

Exporit® Rauchteerlöser-Pulver wird gemäß Vorschrift des Anlagenherstellers angewendet. Geeignet für alle gängigen Räucheranlagen aus Edelstahl.

3.) Schaumreinigung:

Eine 3 % - 5 %ige Lösung (300 g - 500 g auf 10 L Wasser) anmischen.

Nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser nachspülen. Gebinde nach der Entnahme sofort wieder dicht verschließen. Nur für Geräte und Oberflächen aus Edelstahl geeignet.

Eigenschaften:

Exporit® Rauchteerlöser-Pulver löst Öle, Fette, Harze und andere organische Ablagerungen. Verkrustete und eingebrannte Verschmutzungen werden schnell und gründlich beseitigt. Durch den enthaltenen Schaumstabilisator haftet der Reiniger auch beim Versprühen auf senkrechte Oberflächen besonders gut.

Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	weißes, homogenes Pulver
Geruch:	geruchlos
pH-Wert 1%ig:	pH 12,0 - pH 13,0
Schüttdichte:	980 - 1.080 g/L

Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Gefahr!

Enthält Natriumhydroxid. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub nicht einatmen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Inhaltsstoffe:

Unter 5 % anionische Tenside.

Gebindegrößen:

2247200 12 kg Eimer

Produktinformation

Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig.
Lagerung: kein direktes Sonnenlicht, frostfrei, kühl bis max.35°C
- Nie mit anderen Produkten mischen!
- Nicht in andere, nicht dafür vorgesehene Behälter, z.B. Flaschen umfüllen!
- Farbschwankungen des Produktes sind rohstoff- und lagerbedingt, aber kein Qualitätsmangel.
- Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt für die Verwendung im Lebensmittelbereich geeignet.

Die Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und unserem Kenntnisstand. Eine Verbindlichkeit bzw. entsprechende Ansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfall sollte der Verwender die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle prüfen. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorherigen Datenblätter für dieses Produkt ihre Gültigkeit.