

## Exporit® 321 Rauchteerlöser

### Anwendungsbereiche:

Exporit® 321 Rauchteerlöser ist ein flüssiger, alkalischer sowie schwach schäumender Sprühreiniger 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: 2 % - 5 %ige Lösung (200 mL – 500 mL auf 10 L Wasser) bei 60 °C
2. Automatik-Reinigung: Exporit® 321 Rauchteerlöser wird gemäß Vorschrift des Anlagenherstellers angesaugt.
3. Sprühreinigung: 2 % - 5 %ige Lösung (200 mL – 500 mL auf 10 L Wasser) ansaugen.

Lösung 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.

### Eigenschaften:

Exporit® 321 Rauchteerlöser löst Öle, Fette, Harze und andere organische Ablagerungen. Verkrustete und eingebrannte Verschmutzungen werden schnell und gründlich beseitigt. Durch Zusatz des Seeger Schaumstabilisators (Art.-Nr. 3355000) kann die Schaumbildung verstärkt werden.

### Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	klare, braune, schäumende Flüssigkeit
Geruch:	geruchlos
pH-Wert im Lieferzustand:	pH > 14
pH-Wert 1%ig:	pH 12,5 – pH 13,5
Dyn. Viskosität (20° C):	< 30 mPas
Dichte (20° C):	1,48 kg/L

### Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

#### Gefahr!

Enthält Kaliumhydroxid und Natriumhydroxid.

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

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

### Inhaltsstoffe:

Unter 5% nichtionische Tenside.

### Gebindegrößen:

2468011	14,5 kg Kanister
2468510	25 kg Kanister
2468210	220 kg Fass

## Produktinformation

### Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Vor Produktwechsel Dosiersystem inkl. Leitungen und Ansaugschläuche mit Frischwasser durchspülen.
- 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 das gewerbliche Geschirrspülen einsetzbar und 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.