

Exporit[®] 612 Reiniger mit Hygienekraft

Anwendungsbereiche:

Exporit[®] 612 Reiniger mit Hygienekraft ist ein alkalisches, flüssiges Reinigungsmittel für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie zur Reinigung von Tanks aus Chromnickelstahl, Kunststoff oder mit Glas-Emaille ausgekleidete Tanks. Exporit[®] 612 Reiniger ist weiter geeignet für Rohrleitungen und Abfüllanlagen. Außerdem ist Exporit[®] 612 Reiniger als Geschirr-Reiniger in gewerblichen Spülmaschinen einsetzbar.

Dosierung:

1. Manuell in Spülmaschinen: 2 – 4 g/L Exporit[®] 612 Reiniger.
2. Dosiergerät: Exporit[®] 612 Reiniger wird automatisch über ein Flüssigreiniger-Dosiergerät in den Waschtank dosiert.
3. CIP-Reinigung: 0,1 – 0,3 % Exporit[®] 612 Reiniger bei 65 °C 3 min bis max. 60 min Einwirkdauer dosieren. Anschließend mit klarem Wasser gut nachspülen.

Eigenschaften:

Exporit[®] 612 Reiniger mit Hygienekraft ist phosphatfrei. Reinigt gründlich ohne zu schäumen. Für Aluminium nicht verwenden.

Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	klare gelbe Flüssigkeit
Geruch:	chlorartig
pH-Wert im Lieferzustand:	pH 14
pH-Wert 1%ig:	pH 12,5
Dyn. Viskosität (20° C):	< 30 mPas
Dichte (20° C):	1,23 g/mL

Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Gefahr!

Enthält Kaliumhydroxid und Natriumhypochlorit-Lösung < 5% Cl aktiv. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur in Originalverpackung aufbewahren. Schutzhandschuhe/Augenschutz 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. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Bei Temperaturen von nicht mehr als 25 °C aufbewahren. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

Inhaltsstoffe:

unter 5% Polycarboxylate, unter 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis

Gebindegrößen:

577200	23 kg Kanister
577400	220 kg Fass

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. 25°C.

Produktinformation

- 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.