

Produktinformation

Exporit[®] 615

Eigenschaften:

- Spezial-Reiniger für Hygieneschleusen in der Lebensmittelindustrie und Arbeitsutensilien, Stiefel & Schürzen
- Hygienekraft durch alkalischen pH-Wert und Aktiv-Chlor-Bleiche
- entfernt gründlich Fett, Eiweiß und Blut
- phosphatfrei und wasserhärtestabilisiert, ohne zu schäumen.

Anwendungsbereiche:

Exporit[®] 615 ist ein flüssiges, alkalisches, Reinigungsmittel mit Aktiv-Chlor für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie zur gründlichen hygienischen Entfernung von Fett, Eiweiß und Blut von Stiefeln, Schürzen, Handschuhen sowie Kettenteilen, Messern, Haken und anderen Arbeitsutensilien aus Edelstahl.

Besonders geeignet auch für die im Ein- und Ausgangsbereich von Produktionsräumen angeordneten Hygieneschleusen mit Stiefelreinigungsautomaten.

Nicht anwenden auf Aluminium!

Dosierung:

Bleichende Reinigung von Schuhsohlen/Stiefel in Bürstenwaschanlage z.B. in Hygieneschleuse, in Stiefelwaschmaschine bzw. manuell:

1,5 - 2,5 % bei 20 – 60 °C; 20-60 Sekunden bei mechanischer Unterstützung durch Bürsten

Reinigung von Arbeitsmitteln im Tauchbad: 1 – 3 % bei 20 °C – 60 °C; 5-10min

Alle Teile nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser abspülen!

Wechsel der Lösung bei sichtbarer Verschmutzung, mind. täglich

Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Gefahr!

Enthält Kaliumhydroxid, Natriumhypochloritlösung < 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 und 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. 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 ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Bei Temperaturen von nicht über 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.

Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	klare gelbe Flüssigkeit
Geruch:	nach Chlor
pH-Wert im Lieferzustand:	pH ~ 14
pH-Wert 1%ig:	pH 12,3
Dyn. Viskosität (20° C):	< 30 mPas
Dichte (20° C):	1,21 g/mL

Produktinformation

Exporit[®] 615

Inhaltsstoffe:

5 –< 15% Polycarboxylate, < 5% Phosphonate, < 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis

Gebindegrößen:

2587000 12 kg Kanister

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.
- 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.