

Exporit[®] 360 Eiweiß- und Fettlöser

Anwendungsbereiche:

Exporit[®] 360 Eiweiß- und Fettlöser ist ein Schaumreiniger-Pulver mit Aktivchlor für alle Nahrungsmittelbetriebe zum raschen Bleichen, Lösen und Entfernen von Rückständen wie Eiweiß, Fett und Blut an Maschinen, Geräten, Arbeitsflächen, Wandfliesen, Kunststoff-Flächen, in Kühlräumen auf Fußböden und Hofflächen.

Dosierung:

1. Manuelle Reinigung: 20 g (ca. 1 Esslöffel) *Exporit[®] 360* Eiweiß- und Fettlöser in 10 L Wasser bei 40 °C – 60 °C lösen. Flächen abwaschen und mit klarem Wasser gründlich nachspülen.
2. Hochdruck-Reinigung: 0,5 % - 1 % (= 50 – 100 g) *Exporit[®] 360* Eiweiß- und Fettlöser in 10 L Wasser lösen und durch das HD-Reinigungsgerät gemäß Geräteanleitung ansaugen. Nach der Reinigung mit klarem Wasser gründlich nachspülen.
3. Schaumreinigung: 3 % - 5 % (= 300 – 500 g) *Exporit[®] 360* Eiweiß- und Fettlöser in 10 L Wasser lösen und in das Druckluft-Schaumgerät füllen und verschäumen. Danach mit klarem Wasser gründlich abspülen.

Achtung: Bei Aluminium immer die kleinstmögliche Dosiermenge einsetzen und nur kurz einwirken lassen, um Materialangriff möglichst zu vermeiden. Hinweise des Geräteherstellers in der Bedienungsanleitung beachten.

Eigenschaften:

Exporit[®] 360 Eiweiß- und Fettlöser löst sich schnell und gut in Wasser. Die Lösung lässt sich gleichmäßig und stabil verschäumen. Dabei werden Eiweiß, Fett und Blut, aber auch anderer Schmutz aufgeweicht und gründlich gelöst.

Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	weißes körniges Pulver
Geruch:	nahezu geruchlos
pH-Wert (1 %ig):	pH 11,6 – pH 12,2
Schüttdichte (20° C):	870 – 970 g/mL

Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Gefahr!

Enthält Dinatriummetasilikat-5Hydrat, Natriumhydroxid. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub nicht einatmen. 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. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

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

Inhaltsstoffe:

15 –< 30% Phosphate, 5 –< 15% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, unter 5% Bleichmittel auf Chlorbasis, unter 5% Zeolithe.

Gebindegrößen:

2251000 10 kg Eimer

Produktinformation

Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur im Originalgebinde zulässig.
Lagerung: trocken und kühl bis 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.

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.