

Produktinformation

Exporit® 210 Geschirr-Reiniger

Anwendungsbereiche:

Exporit 210 Geschirr-Reiniger ist ein pulverförmiger Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen. Auch als Porzellan und Besteck-Reiniger geeignet.

Dosierung:

Wasserhärte*	Grad deutscher Wasserhärte	Dosierung Exporit 210 in g pro Liter Wasser	
		Gläser	Geschirr
weich	unter 8,4 °dH	1,5 g/L	2 g/L
mittel	8,4 °dH - 14,0 °dH	2,0 g/L	2 – 3 g/L
hart	14,0 °dH – 21,0 °dH	2,5 g/L	3 – 4 g/L
	über 21,0 °dH	3 g/L	4 – 5 g/L

* bei Ihrem zuständigen Wasserwerk erfragen.

Die erforderliche Menge Exporit 210 Geschirr-Reiniger wird manuell in das Dosierfach der Spülmaschine gegeben

Klarspülen mit Exporit 510 Klarspüler

Besteck-/Porzellan-Tauchbad: 150 – 300 g Exporit 210 Geschirr-Reiniger in 10 L Wasser auflösen. Besteck- oder Porzellantteile: Eintauchen und auf 80 – 90 °C erwärmen. Abkühlen lassen. Nach mindestens 30 min bis maximal 8 Stunden Geschirrtteile entnehmen und in der Spülmaschine nachreinigen. Für Silberbesteck nicht geeignet.

Eigenschaften:

Exporit 210 Geschirr-Reiniger spült blitzsauber und hygienisch frisch. Dabei werden Spülmaschine und empfindliches Dekor geschont. Exporit 210 Geschirr-Reiniger wirkt bleichend mit Aktiv-Sauerstoff. Exporit 210 Geschirr-Reiniger ist frei von Chlor.

Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen: weißes körniges Pulver
 Geruch: frisch, citrusartig
 pH-Wert 1%ig: ca. pH 12,3
 Schüttdichte (20° C): 900 g/L – 1.000 g/L

Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Gefahr!
 Enthält Dinatriummetasilikat-5Hydrat.
 Kann die Atemwege reizen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKUNG: 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.

Inhaltsstoffe:

15 –< 30 % Phosphate, 5 –< 15 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, unter 5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe (Limonene)

Gebindegrößen:

2232400 4,5 kg Eimer
 2232010 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.