

Technische Produktbeschreibung

STERN® Antikalk

Produkteigenschaften

Produkt zur Verhinderung von Kalkbelägen in Waschmaschinen. Dient als Wasserenthärter und Waschkraftverstärker. Anwendbar bei allen Waschttemperaturen. Spart Waschmittel bei der Maschinenwäsche sämtlicher Textilien. Unparfümiert.

Produkt-Code nach GISBAU (2017): nicht anwendbar



Anwendung und Dosierung

Je nach Wasserhärte ANTIKALK entsprechend der Dosiertabelle mit dem Waschpulver in die Einspülkammer für den Hauptwaschgang geben. Bei Verwendung von Flüssigwaschmitteln ANTIKALK in die Waschtrommel geben. Das Waschmittel nur noch wie für weiches Wasser (niedrigste Dosierung) dosieren.

Wasserhärte	weich 0 – 8,4°dH	mittel 8,4 – 14°dH	hart > 14°dH
Dosierung	ANTI-KALK nicht erforderlich	20 g / 22 ml	40 – 60 g / 44 – 67 ml



Lagerung

Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen! Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C. Trocken lagern!

Physikalische Daten

Zustand:	fest / Pulver	pH-Wert (20°C, 10 g/l):	8,5
Farbe:	weiß	Schüttdichte (20°C):	900 g/l
Geruch:	charakteristisch	Löslichkeit in Wasser:	löslich

Inhaltsstoffe gem. EG Detergenzienverordnung 648/2004

15 - < 30 % Phosphate, 5 - < 15 % Zeolithe, < 5 % Polycarboxylate

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Piktogramm(e):



GHS07

Signalwort:

Achtung

Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Technische Produktbeschreibung

STERN® Antikalk

P337+P313

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften [ADR/RID (Straße, Bahn), IMDG (See) und IATA (Luft)].

Umweltinformation

Das Produkt ist nicht: Ökotoxisch.

Es enthält anorganische Inhaltsstoffe, wofür die Methoden zur Bestimmung der biologischen Abbaubarkeit nicht anwendbar sind. Anorganische Stoffe können nicht durch biologische Reinigungsverfahren jedoch durch abiotische Prozesse, z.B. Adsorption an Belebtschlamm, gut aus dem Abwasser eliminiert werden.

Durch Abwasser, das geringe Mengen dieses Produkt enthält, sind in der Kläranlage keine Störungen zu erwarten, auch wenn aufgrund der chemischen Zusammensetzung (anorganische Komponente(n)) das Produkt nicht als biologisch abbaubar bezeichnet werden kann.

HACCP-Eignung

Nach Prüfung der Rezeptur und des Sicherheitsdatenblattes wird versichert, dass dieses Produkt zu Reinigungszwecken im Rahmen eines HACCP-Konzeptes im lebensmittelverarbeitenden Bereich verwendet werden kann, da es keine toxischen oder CMR - Stoffe (karzinogen, mutagen, reprotoxisch = krebserzeugend, erbgutverändernd, fortpflanzungsgefährdend) enthält. Nach der eigentlichen Säuberung müssen die gereinigten Flächen jedoch gut mit klarem Wasser gespült werden, bevor sie erneut in direkten Kontakt mit Lebensmitteln gelangen.

Hinweise

Für unsachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Produkt	Gebinde	Inhalt	Art.-Nr.
STERN Antikalk	Eimer	4,5 kg	106513
Dosierhilfen			
Zubehör			