

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Automatenpülmittel (Pulver)

gilt für alle Gebindegrößen wie z.B.: Art-Nr. (10 kg): 17806

Produkteigenschaften

Produkt zur Reinigung von Geschirr, Glas und Besteck in Haushaltsspülmaschinen. Alkalischer Intensivreiniger beseitigt hartnäckige Verschmutzungen. Schützt vor Korrosion. Für Porzellan mit Unterglasdekor, Edelstahl und Kunststoffgeschirr. Parfümiert. Produkt-Code nach GISBAU: Nicht anwendbar.

Anwendung und Dosierung

Entsprechende Produktmenge in den dafür vorgesehenen Behälter der Spülmaschine füllen.

Verschmutzung	normal	stark	sehr stark
Temperatur (falls einstellbar)	50/55°C	50/55°C	65°C
Menge	20 ml	25 ml	30 ml

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand: fest / Pulver pH-Wert (10 g/l; 20°C): ca. 10,8
 Farbe: weiß Schüttdichte (20°C): 900 - 1000 g/l
 Geruch: charakteristisch, Zitrone Löslichkeit in Wasser: löslich

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

< 5 % nichtionische Tenside, 5 - 15 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, 15 - 30 % Phosphate, Enzyme, Duftstoffe

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

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

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung
 Natriumcarbonat-Peroxohydrat
 Natriumsilikat
 Fettalkoholethoxylat

Signalwort: Gefahr
 Piktogramm(e): GHS05



Gefahrenhinweise

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
 P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 P260 Staub nicht einatmen.
 P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Automatenpülmittel (Pulver)

gilt für alle Gebindegrößen wie z.B.: Art-Nr. (10 kg): 17806

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

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

EUH208 Enthält Enzyme. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Angaben zum Transport

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

Umweltinformation

Das Produkt ist nicht: Ökotoxisch.

Die verwendeten Tenside erfüllen laut den Angaben der Tensidhersteller die geforderten Kriterien für vollständige aerobe biologische Abbaubarkeit des Anhangs III der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Durch Abwasser, das dieses Produkt enthält, sind in der Kläranlage keine Störungen zu erwarten.

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.