

TECHNISCHES DATENBLATT

BELVENIA GSM-Reiniger Pulver



PRODUKTBESCHREIBUNG

Geschirreiniger für gewerbliche Spülmaschinen.

Das Produkt ist ein schaumfreier Intensivreiniger für alle Gewerbespülmaschinen. Der Reiniger hat eine starke hygienische Wirkung und eine sehr gute Kalkabbindung. Es ist besonders geeignet für hartnäckige und verkrustete Verunreinigungen. Es entfernt schnell und restlos Speisereste, Stärke-, Fett-, Eiweiß-, Kaffee- und Teerückstände sowie Lippenstift. Sie werden dispergiert, emulgiert und weggeschwemmt, ohne sich auf dem Geschirr oder in der Maschine wieder abzusetzen. Es ist für alle Wasserhärten geeignet. Es ist für jedes spülmaschinenfeste Geschirr und Besteck geeignet. Dekore und Glasuren sowie Materialien wie Silber, Kunststoffe und Stahl werden nicht angegriffen.

- hohe Reinigungskraft
- für alle Wasserhärten geeignet

EINSATZGEBIETE

Unter Beachtung der Anwendungsvorschriften für Dekore und Glasuren sowie Materialien wie Silber, Reinaluminium, Porzellan-, Glas-, Edelstahl- und Kunststoffteilen geeignet. Kalkablagerungen werden nachhaltig verhindert.

ANWENDUNG / DOSIERUNG

Gewerbliche/Halbgewerbliche Anlagen:

- o 2 g/Liter Frischwasser bis 10 °dH
- o 3 g/Liter Frischwasser ab 10 °dH

(Bei normaler Verschmutzung 40 g (ca. 2 gehäufte Esslöffel) pro Spülgang. Bei starker Verschmutzung Dosierung entsprechend erhöhen).

Grundsätzlich sind die Anwendungsbedingungen von Art und Umfang der Verschmutzung sowie den anlagebedingten Faktoren abhängig. Eine individuelle, betriebswirtschaftliche Anwendungsempfehlung ist in einem Vorversuch zu ermitteln.

Reinigungs- und Desinfektionsmittel sind entsprechend behördlicher Auflagen rückstandsfrei mit Wasser in Trinkwasserqualität von lebensmittelberührenden Flächen ab- oder auszuspülen.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Anwendungslösung geeignet für Stahl, Silber, Reinaluminium, Kunststoffe, Dekore und Glasuren.

Bei allen anderen Werkstoffen sind Vorversuche an geeigneten Stellen durchzuführen.

Nicht für alkaliempfindliche Oberflächen und Materialien geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Aggregatzustand: fest (Pulver)
pH-Wert (20 °C): 14
Farbe: weiß
Geruch: charakteristisch nach: Chlor

ABWASSERVERHALTEN

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung und Einhaltung eventuell gegebener örtlicher Vorschriften sind uns keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt geworden.

HINWEISE ZUR LAGERUNG

Ungeöffnet bei sachgemäßer Lagerung mindestens zwei Jahre verwendbar.

TECHNISCHES DATENBLATT

BELVENIA GSM-Reiniger Pulver



ANGABEN ZUM TRANSPORT ADR

UN 3262 ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G. (Dinatriumtrioxosilicat), 8, III, (E).

KONFORMITÄTEN

Das Produkt entspricht der Europäischen Detergenzien Verordnung - Verordnung (EG) Nr. 648/2004.

KENNZEICHNUNG DES PRODUKTES (gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004)

15 % - < 30 % Phosphate, < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis, < 5 % Phosphonate.
Weitere Inhaltsstoffe: Carbonate, Metasilikate, Gerüst- und Hilfsstoffe.

KENNZEICHNUNG DES PRODUKTES (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

GEFAHR

Dinatriummetasilikat.



H290

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

H314

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H335

Kann die Atemwege reizen.

H412

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P101

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+P330+P331

BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+P361+P353

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.

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.

EUH031

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.



SONSTIGE HINWEISE

Staubbildung vermeiden.
Nur im Originalbehälter lagern.
Unter Verschluss aufbewahren.
Nicht zusammen mit Säuren lagern.
Frost- und Hitzeeinwirkung vermeiden.
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

MAXIMALER VOC-INHALT

0,000 g/l (20 °C)

**NUR FÜR INDUSTRIELLE
UND GEWERBLICHE VERWENDUNG**

INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNG

Verpackung	Menge	Art.-Nr.
Eimer	10 kg	BR0875

Alle Angaben in diesem Technischen Datenblatt beruhen auf unseren Erfahrungen und Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Der Anwender ist aber von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Die in diesem Technischen Datenblatt angegebenen Eigenschaften und Anwendungsempfehlungen sind daher unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Anwender (Fachpersonal) bestimmt. Weitere Angaben: Sicherheitsdatenblatt (Materialnummer: BR0875).