

Kalklöser

Kalklöser für Heißwassergeräte

AG-471

mikroplastikfrei

Gebinde: 10 l Kanister | 60 VE / Palette

Gisbau Code: GS80

pH-Wert: <2

VOC g/l: 0

Dosierung: 100ml-1,5l/10l



- auf Amidosulfonsäurebasis
- schaumlos
- parfümfrei
- geeignet für den Lebensmittelbereich
- für Heißwassergeräte (Kaffeevollautomaten, Espressomaschinen etc.)



Beschreibung:

- Konzentrierter, schaumloser, parfümfreier Kalklöser auf Amidosulfonsäurebasis bestens geeignet für den Lebensmittelbereich.
- Zur Entkalkung aller säurebeständigen Heißwassergeräte (z.B. Wasch- und Spülmaschinen, Kaffee-, Espresso-, Teemaschinen, Tauchsieder, Heizspiralen, Druck- und Heizkessel) und andere säure- und wasserbeständigen Oberflächen (z.B. Fliesen).



Dosierung:

Heißwassergeräte: 100ml-1,5l/10l Wasser (je nach Verkalkung)

Sanitärunterhaltsreinigung: 20-200ml/10l Wasser

Fugenmaterial gegebenenfalls vornässen.

- Nicht anwenden auf säureempfindlichen Materialien z.B. Natursteinoberflächen, Zink.
- Im Zweifel an unauffälliger Stelle auf Beständigkeit prüfen.



4 260038 117729

Stand: 13.09.2018

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst. Bitte beachten Sie vor Anwendung sorgfältig die Sicherheits- und Anwendungshinweise auf dem Etikett oder der Produktinformation. Produkte mit Biozide vorsichtig verwenden!

Kalklöser

AG-471

Kalklöser für Heißwassergeräte

GEFAHR Einstufung und Kennzeichnung



Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:

-

Weitere Inhaltsstoffe:

Anorganische Säuren, Sulfamidsäure.

UN3264

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Weiter spülen. P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 13.09.2018

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst. Bitte beachten Sie vor Anwendung sorgfältig die Sicherheits- und Anwendungshinweise auf dem Etikett oder der Produktinformation. Produkte mit Biozide vorsichtig verwenden!