

Bad und Duftreinger

AG-493/492

mikroplastikfrei

Gebinde: AG-493: 15 x 1 l Sprühflasche = 1 VE | 30 VE / Palette
AG-492: 10 l Kanister | 60 VE / Palette

Gisbau Code: GS20

pH-Wert: <3

VOC g/l: =3%

Dosierung: pur



- gebrauchsfertig
- frischer Duft
- entfernt Kalk und Schmutz
- entfernt Fettrückstände
- materialschonend
- 1l Flasche mit Schaumprüher

Beschreibung:

- Materialschonender Bad- und Duftreinger für die Sanitärunterhaltsreinigung.
- Reinigt und entfernt Kalk, Schmutz und Fettrückstände von wasser- und säurebeständigen Oberflächen.

Dosierung:

Pur mittels Schäumer aufragen.

- Nicht verwenden auf säureempfindlichen Oberflächen (z.B. Naturstein, Betonwerkstein, Marmor, Zink).
- Im Zweifel an unauffälliger Stelle die Materialverträglichkeit prüfen.



15 x 1 l (VE)



1 l Sprühflasche



10 l Kanister

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!

Bad und Duftreinger

AG-493/492

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:

<5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside.

Weitere Inhaltsstoffe:

Organische Säuren, wasserlösliche Lösemittel, Duftstoffe.

Einstufung und Kennzeichnung:

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

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

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!