

perfekte Hygiene
für Gastronomie und Lebensmittelindustrie

HM Geschirrspülmittel intensiv, flüssig

Verstärkte Version für hartes Wasser - Desinfektion durch Aktivchlor

(Artikel Nr. 1120...) BfR.-Nr. 8367118 / UBA Nr. 0607 0091

Produktinformation

HM Geschirrspülmittel Intensiv ist ein kraftvoller Hygienereiniger für maschinenfestes Spülgut, entfernt hartnäckige Speisereste aller Art. HM Geschirrspülmittel Intensiv ist ein hochalkalischer Reiniger für Geschirrspülmittelmaschinen mit automatischer Dosierung, reinigt optimal - auch verkrustetes und stark fettiges Spülgut, schaumfrei eingestellt und wirkt desinfizierend durch Aktivchlor.

Anwendungsbereiche

Lebensmittelindustrie, Gastronomie

Anwendung

HM Geschirrspülmittel Intensiv wird dem Reinigungstank der Spülmaschine mit Hilfe eines Dosiergerätes oder manuell zugeführt. Dosierung: für optimalen pH-Wert der Spülflotte: ca. 2 g / Liter Frischwasser bis 8° dH, ca. 2 - 4 g / Liter Frischwasser ab 10° dH. Die Nachdosierung richtet sich nach dem Verschmutzungsgrad / Fetteintrag in den Reinigertank der Spülmaschine.

Dosierungstabelle:

verstärkt	Ca. 2 g / Liter Frischwasser bis 8° dH
sehr stark	Ca. 2 - 4 g / Liter Frischwasser ab 10° dH

Bitte vor der Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen!

Ingredients

10-<15% Kaliumhydroxid (vgl. Ätzkali).; 1-5% Natriumhypochloritlösung Cl aktiv; 1-5% 2-Phosphanobutan-1,2,4-tricarbonensäure

Technische Daten		Gebindegrößen	
Form	flüssig	1 Liter	(Art. Nr 1120001)
PH-Wert (Produkt)	ca. 14	5 Liter	(Art. Nr 1120005)
PH-Wert (mit Wasser)	ca. 13	10 Liter	(Art. Nr 1120010)
Siedepunkt	>100°C	20 Liter	(Art. Nr 1120020)

Gefahrenhinweise

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
P301+P312BEI VERSCHLÜCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
P303+P361+P353BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P305+P351+P338BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.



UN 1814
Kaliumhydroxid
KI 8, VG III, ADR