

perfekte Hygiene  
für Gastronomie und Lebensmittelindustrie

# HM Chlorreiniger

**Fett- und Eiweißlöser mit Desinfektion durch Aktivchlor**

(Artikel Nr. 1135...) UBA Nr. 0607 0091 BfR.-Nr.: 2103773

## Produktinformation

HM Chlorreiniger ist ein kräftiger Spezialreiniger, der problemlos Fette, Öle, Eiweißablagerungen, Blutreste und sonstige hartnäckige Verschmutzungen löst. Blitz desinfiziert, reinigt und bleicht in einem Arbeitsgang

## Anwendungsbereiche

Gastronomie, Lebensmittelindustrie, Gebäudereinigung, Industrie

## Anwendung

HM Chlorreiniger muß je nach Einsatzbereich und Verschmutzungsgrad verdünnt werden. Eine Wasser-Temperatur von 50-60°C erhöht die Reinigungskraft. Bei Verarbeitung im Schaumverfahren (Wasser von 50-70°C) 300-600ml Blitz zugeben, ansonsten 300-1.000ml. Im Schaumverfahren ca. 2-15 Minuten einwirken lassen und den gelösten Schmutz mittels Lappen, Bürste oder Wasserstrahl entfernen.

### Wasserverdünnbar auf 10 Liter:

leichte Verschmutzung	Bis 1:30	Ca. 300 ml
mittelstarke Verschmutzung	Bis 1:16	Ca. 600 ml
starke Verschmutzung	Bis 1:10	Ca. 1000 ml

**Bitte vor der Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen!**

## Ingredients

1 - < 5%: Kaliumhydroxid (vgl. Ätzkali), 1 - < 5%: Natriumhypochloritlösung  
12% Cl aktiv, 1 - < 5%: (Fraktionierter) Kokosdimethylaminoxid

Technische Daten		Gebindegrößen	
Form	flüssig	1 Liter	(Art. Nr 1135001)
PH-Wert (Produkt)	ca. ...	5 Liter	(Art. Nr 1135005)
PH-Wert (mit Wasser)	ca. ...	10 Liter	(Art. Nr 1135010)
Siedepunkt	>100°C	20 Liter	(Art. Nr 1135020)

### Gefahrenhinweise

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

### Sicherheitshinweise

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/duschen.  
P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.  
P501 Inhalt/Behälter der Sonderabfallentsorgung zuführen  
EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase



**UN 1814**  
Kaliumhydroxid  
KI 8, VG III, ADR