

# SPÜLTECHNIK UNIVERSALREINIGER

# **HYLINE HLU-31**



#### **KUNDENNUTZEN**

- Hochalkalischer Flüssigreiniger mit Aktivchlor
- Hohe Reinigungsleistung
- Gutes Stärkelösevermögen
- Optimale Kalkbindeformel
- Sehr gutes Fettlösevermögen
- Sehr gute Bleichwirkung
- Enthält kein NTA

## **DOSIERUNG/ANWENDUNG**

Wasserhärte °dH	g/l
7 - 21 (mittel - hart)	2,0 - 4,0

Wir empfehlen ab 3°dH eine Enthärtungsanlage, bei stark mineralhaltigem Wasser eine Entmineralisierungsanlage.

- Nur für die gewerbliche Anwendung
- Nicht für die manuelle Dosierung geeignet
- Empfohlene Dosiervorgaben einhalten
- Für optimale Ergebnisse empfehlen wir den Einsatz mit dem HOBART Universalklarspüler HLU-3000

## **ZUSAMMENSETZUNG/INHALTSSTOFFE**

Phosphate, Bleichmittel auf Chlorbasis, Alkalien

## PRODUKTSICHERHEIT UND LAGERHINWEISE

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Lagerung nur im Originalgebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzten.

#### **EINSATZBEREICHE**

- Für gewerbliche Spülmaschinen
- Entfernt effektiv angetrocknete Speisereste sowie Kaffee-/Teerückstände und andere Farbstoffe
- Geeignet für alle Arten von Geschirr, Glas, Edelstahl sowie Besteckteile
- Geeignet für hartes Wasser
- Nicht geeignet für Aluminium oder Leichtmetalllegierungen

## **TECHNISCHE DATEN**

Farbe	Gelbe Flüssigkeit	
pH-Wert	> 13 (konzentriert)	
Dichte	1,35 kg/l	
Viskosität	< 30 mPa•s	
Lagerfähigkeit	12 Monate	
Lagerbedingungen	Stehend, frostfrei, zwischen 2 – 25°C	

## LIEFERBARE GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VERKAUFSEINHEIT	GEBINDE
HLU-31	12 kg	Kanister

## **HINWEISE**

Bitte beachten Sie beim Wechsel des Reinigers und Klarspülmittels die Hinweise in der Bedienungsanleitung.

Weitere Informationen über die HOBART Hygienelinie HYLINE wie Produktprogramm und Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter www.hobart.de