



### KUNDENNUTZEN

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

### DOSIERUNG / ANWENDUNG

Wasserhärte °dH	g/l
bis 7 (weich)	1,0 – 3,0
7 – 14 (mittel)	2,5 – 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

Bleichmittel auf Chlorbasis, Phosphate, 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 aussetzen.

### EINSATZBEREICHE

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

### TECHNISCHE DATEN

Farbe	Farblose Flüssigkeit
pH-Wert	> 13 (konzentriert)
Dichte	1,26 kg/l
Viskosität	< 30 mPa*s
Lagerfähigkeit	12 Monate
Lagerbedingungen	Stehend, frostfrei, zwischen 2 – 25°C

### LIEFERBARE GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VERKAUFSEINHEIT	GEBINDE
HLU-30	12 kg	Kanister
HLU-30K	24 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](http://www.hobart.de)