

### HYLINE HLG-10

#### KUNDENNUTZEN

- Effektiver Flüssigreiniger für Gläser
- Gute Reinigungsleistung
- Glaskorrosionsschutz
- Glas- und Dekorschonung
- Sichert Bierschaumstabilität
- Enthält kein NTA

#### DOSIERUNG / ANWENDUNG

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

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 Gläserklarspüler HLG-1000 oder HLD-5000

#### ZUSAMMENSETZUNG / INHALTSSTOFFE

Phosphate, anionische Tenside

#### PRODUKTSICHERHEIT UND LAGERHINWEISE

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Lagerung nur im Originalgebände. Vor Frost und Hitze schützen. Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.

#### EINSATZBEREICHE

- Für gewerbliche Gläserspülmaschinen
- Beseitigt Lippenstift und andere Fettrückstände
- Entfernt zuverlässig Reste von Säften, Bier, Sekt und Wein
- Geeignet für weiches Wasser
- Geeignet für alle Arten von Trinkgläsern
- Geeignet für alle Glasarten mit Dekor

#### TECHNISCHE DATEN

Farbe	Farblose Flüssigkeit
pH-Wert	13 (konzentriert)
Dichte	1,20 kg/l
Viskosität	< 30 mPa·s
Lagerfähigkeit	36 Monate
Lagerbedingungen	Stehend, frostfrei, zwischen 2 – 25°C

#### LIEFERBARE GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VERKAUFSEINHEIT	GEBINDE
HLG-10	11 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)