



## HYLINE HLG-1000

### KUNDENNUTZEN

- Hochkonzentrierter, saurer Flüssigklarspüler für Gläser
- Fleckenfreie Trocknung der Gläser
- Brillianter Glanz
- Glaskorrosionsschutz
- Sichert Bierschaumstabilität
- Enthält kein NTA

### DOSIERUNG/ ANWENDUNG

0,1 bis 0,4 g/l abhängig vom Material des Spülgutes und der Wasserqualität.

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
- Liefert optimale Spülergebnisse in Verbindung mit dem HOBART Gläserreiniger HLG-10

### ZUSAMMENSETZUNG/ INHALTSSTOFFE

Nichtionische Tenside, Zitronensäure

### 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 Gläserspülmaschinen
- Geeignet für alle Arten von Trinkgläsern und Glasarten mit Dekor.
- Garantiert ein Entspannen des Nachspülwassers und somit eine schnelle und fleckenfreie Trocknung der Gläser

### TECHNISCHE DATEN

Farbe	Farblose Flüssigkeit
pH-Wert	2 (konzentriert)
Dichte	1,00 kg/l
Viskosität	< 30 mPa•s
Lagerfähigkeit	24 Monate
Lagerbedingungen	Stehend, frostfrei, bis max. 25 °C

### LIEFERBARE GEBINDE

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
HLG-1000	10 Liter	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)