



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 -2,0
7 – 14 (mittel)	–
14 – 21 (hart)	–

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

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	24 Monate
Lagerbedingungen	Stehend, frostfrei, bis max. 25 °C

LIEFERBARE GEBINDE

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
HLG-10	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