

### HYLINE HLG-1000

#### KUNDENNUTZEN

- Hochkonzentrierter, neutraler Flüssigklarspüler
- Fleckenfreie Trocknung
- Brillianter Glanz
- Ausgezeichnete Spülgutbenetzung
- Sehr gutes Ablaufverhalten
- 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 Originalgebände. Vor Frost und Hitze schützen. Keiner direkten Sonnen-einstrahlung 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, zwischen 2 – 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)