



HYLINE HLD-5000

KUNDENNUTZEN

- Flüssigklarspüler für den Einsatz bei demineralisiertem Wasser
- Geeignet in Kombination mit einer Osmose oder Vollentsalzung
- Hochkonzentriert
- Schont Dekore
- Sehr gutes Ablaufverhalten
- Fleckenfreie Trocknung

DOSIERUNG / ANWENDUNG

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

Verwenden sie den Spezial-Klarspüler HLD-5000 nur für entmineralisiertes Wasser mit einem Leitwert von <math><100\mu\text{S}</math>. Entmineralisiertes Wasser erhalten sie durch eine Vollentsalzungsanlage oder eine Umkehrosmose.

- Nur für die gewerbliche Anwendung
- Nicht für die manuelle Dosierung geeignet
- Empfohlene Dosiervorgaben einhalten

ZUSAMMENSETZUNG / INHALTSSTOFFE

nichtionische Tenside

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 Spülmaschinen
- Nur geeignet für entmineralisiertes Wasser mit einem Leitwert <math><100\mu\text{S}</math>
- 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	5 (konzentriert)
Dichte	1,0 kg/l
Lagerfähigkeit	12 Monate
Lagerbedingungen	Stehend, frostfrei, zwischen 2 – 25°C

LIEFERBARE GEBINDE

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
HLD-5000	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