

HILWA H-801 S

Leicht sauer (flüssig).

Eigenschaften	Durch seine spezielle Netzmittelkombination besitzt HILWA H-801 S ein sehr gutes Netz- und Ablaufvermögen auf dem Waschgut. Bei Temperaturen über 45 °C ist HILWA H-801 S schaumfrei und zeichnet sich ausserdem als besonders materialschonend aus. Leicht- und Buntmetalle, Lacke, Gummi und Kunststoffe werden bei den üblichen Konzentrationen nicht angegriffen.
Zusammensetzung	Netzmittel, Zitronensäure.
Anwendung	Als Glanztrockner für Geschirrspüler, Gebudereinigungsanlagen und Fahrzeug-Waschanlagen.
Dosierung	Konzentration: 0.1 – 0.3 g pro l Wasser (je nach Wasserhärte).
Gebinde / Art.-Nr.	10 kg Kanister = 30710651-0001 20 kg Kanister = 30710651-0003 200 kg Fass = 30710651-0015
Technische-Daten	Dichte: 1.03 kg / l pH-Wert in der Anwendungskonzentration: 7.0

Weitere Informationen siehe EU-Sicherheitsdatenblatt