

Niedrigtemperaturspülen mit dem effect-System

Drehen Sie Ihre Betriebskosten runter. Ohne Investition.



- Niedrigtemperatur-Spülsystem effect

Ab sofort Energie sparen: Das effect-System.



Das effect-System ist speziell für ältere Spülmaschinengenerationen geeignet.

Energiesparen beim Spülen ist in aller Munde.

effect ist das neue Niedrigtemperatur-Spülsystem von Winterhalter, mit dem Sie bei jedem Spülgang Betriebskosten sparen. Das effect-System mit reduzierten Tank- und Boilertemperaturen ist **sofort einsatzfähig**. effect ist sowohl in Gläser- als auch in Geschirrspülmaschinen anwendbar.

effect als Energiespar-Update

Fast alle Modellgenerationen* von Winterhalter Spülmaschinen können ohne Investitionen in zusätzliche Energiespargeräte auf das effect-System umgestellt werden.

* Siehe technische Daten, S. 4

Gläser oder Geschirr! effect ist perfekt abgestimmt.

F 33 effect Gläserreiniger mit
B 250 effect Spezial-Klarspüler



Ihre Winterhalter Pluspunkte

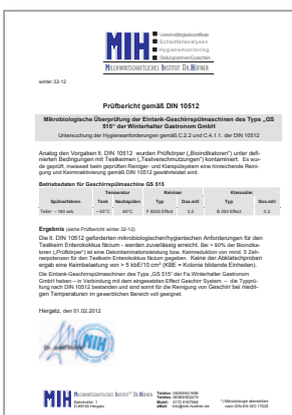
- Bis zu 280 Euro Ersparnis pro Jahr
- Hervorragende Reinigungsleistung
- Streifenfreier Glanz für Gläser
- Kühle Gläser – schnell wieder einsatzbereit
- Bierschaumstabilität
- Besseres Raumklima durch reduzierte Tank- und Boilertemperaturen
- Hygiene-Sicherheit

F 8200 effect Geschirreiniger mit
B 250 effect Spezial-Klarspüler



Ihre Winterhalter Pluspunkte

- Bis zu 340 Euro Ersparnis pro Jahr
- Sehr gute Reinigungsleistung
- Stark gegen Fett- und Eiweißverschmutzungen bei Geschirr
- Besseres Raumklima durch reduzierte Tank- und Boilertemperaturen
- Hygiene-Sicherheit



Die beiden Spezialreiniger des effect-Systems sind perfekt auf die jeweilige Verschmutzung von Geschirr bzw. Gläsern abgestimmt. Sie basieren auf neuen Formeln mit innovativen Inhaltsstoffen, die eine Temperaturreduktion ohne Einbußen beim Reinigungsergebnis ermöglichen. Für garantierte Reinheit und strahlenden Glanz sorgt der effect-Klarspüler.

Zertifizierte Hygiene

Der hygienisierende Klarspüler bietet zusammen mit den Gläser- und Geschirreinigern des effect-Systems Hygiene-Sicherheit trotz niedriger Temperaturen. Das Hygiene-Zertifikat des MIH beweist es.

- Technische Daten

	Spezial-Gläserreiniger F 33 effect	Spezial-Hygiene-Reiniger F 8200 effect	Spezial-Klarspüler B 250 effect
Kurzbeschreibung	Flüssiger, alkalischer, aktivchlorhaltiger Reiniger für das effect Niedrigtemperatur-Spülsystem 	Flüssiger, alkalischer, aktivchlorhaltiger Reiniger für das effect Niedrigtemperatur-Spülsystem 	Hygiene-Klarspüler für das effect Niedrigtemperatur-Spülsystem 
Gebindegröße(n)	5-l-Kanister 12-kg-Kanister	5-l-Kanister 12-kg-Kanister 25-kg-Kanister	5-l-Kanister 10-l-Kanister
Auf effect einstellbar	GS 24, GS 24D, GS 29, GS 200-Serie, UC-Serie	GS 14, GS 14E, GS 15, GS 15E, GS 41/4, GS 41/5, GS 42, GS 72, GS 300-Serie, GS 402, GS 500-Serie, UC-Serie	
Verlängerte Spülzeit	+50 Sek.	+50 Sek.	
Temperatureinstellung	Tanktemperatur: 45 °C Boilertemperatur: 50 °C	Tanktemperatur: 55 °C Boilertemperatur: 60 °C	
Verlängerte Trocknungszeit	+26 Sek.	+37 Sek.	

Zur Umstellung auf das effect-System ist ein Kundendienst-Einsatz erforderlich.

Winterhalter Deutschland GmbH
Gewerbliche Spülsysteme

Tettnanger Straße 72
88074 Meckenbeuren
Deutschland
Telefon +49 (0) 75 42 4 02-0
Telefax +49 (0) 75 42 4 02-1 87

www.winterhalter.de
info@winterhalter.de

