

Hygiene-Universalreiniger

# S 8400

**Pulverförmiger, hochalkalischer, aktivchlorhaltiger Universalreiniger**

## EINSATZBEREICH:

- Geeignet für den Einsatz in gewerblichen Spülmaschinen.
- Geeignet für alle Arten von Spülgut aus Glas, Porzellan, Kunststoff, Edelstahl sowie Besteckteile und Gerätschaften.
- Entfernt wirkungsvoll angetrocknete Speisereste aller Art sowie Kaffe- und Teerückstände und andere Farbstoffe.
- Für Silber, Aluminium (auch eloxiert) und Leichtmetalllegierungen nicht geeignet.

Für perfekte Spülergebnisse wird der Einsatz im Winterhalter System mit entsprechender Spülmaschine, Klarspüler und Wasseraufbereitung empfohlen.



## DOSIERUNG:

Über das Dosiergerät Solidos/SolidosDUO in Abhängigkeit vom Verschmutzungsgrad und der Wasserqualität.

Um ein perfektes Reinigungsergebnis zu erzielen, sollte eine Einstellung der Reinigerdosierung vor Ort durch den Winterhalter Kundenservice vorgenommen werden.

Wasserqualität	Dosierung in g/l	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO <sub>3</sub>
Osmose	1,0 – 2,0	0 – 3	0 – 90	0 – 53
Weich	1,0 – 2,0	4 – 8	91 – 240	54 – 142
Mittelhart	2,0 – 2,7	9 – 14	241 – 420	143 – 249
Hart	–	>14	>420	>249



## PRODUKTVORTEILE:

- Universelles Hochkonzentrat
- Sehr gute Reinigungsleistung
- Gutes Stärkelösevermögen
- Sehr gutes Fettlösevermögen
- Sehr gute Bleichwirkung

## INHALTSSTOFFE:

Phosphate, Bleichmittel auf Chlorbasis

Winterhalter Produkte sind komplett frei von NTA und EDTA.

# S 8400

### LIEFERGRÖSSEN:

2 x 5 kg	Kartusche
----------	-----------

### TECHNISCHE DATEN:

Farbe	weiß
Geruch	produktspezifisch
pH Wert	> 12,5 (1 % Wässrige Lösung)
Lagerfähigkeit	24 Monate
Lagerbedingungen	kühl, dunkel, frostfrei, bis max. 30 °C
Schüttdichte	1040 – 1050 kg/m <sup>3</sup>
Titrierfaktor	0,12

### ENTSORGUNG VON LEERGEBINDEN:

- Restentleerte Leergebinde sind recyclingfähig und können durch den Endverbraucher über das DSD entsorgt werden.
- Informationen zur Entsorgung von Produktresten sind dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

### WICHTIGE HINWEISE:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen und vor Frost schützen.
- S 8400 ist in Verbindung mit allen handelsüblichen Klarspülern für das gewerbliche Geschirrspülen einsetzbar und für die Verwendung im Lebensmittelbereich geeignet.
- Nie mit anderen Produkten mischen und in keine anderen, nicht dafür vorgesehenen Behälter, z.B. Flaschen umfüllen!
- Vor Produktwechsel sind die Behälter, Leitungen und Dosiergeräte mit Frischwasser zu spülen.
- Das Winterhalter Pulverdosiervorrichtung SolidosDuo ermöglicht eine einfache und sichere Handhabung und verhindert durch die spezielle Kartuschenform und -farbe Produktverwechslungen.
- Vor Einsatz der Kartusche Schutzkappe entfernen. Gitterabdeckung immer auf der Kartusche belassen.

- Die Spülparameter sollten entsprechend den DIN-Vorgaben (DIN 10510 bis 10512 und DIN 10522) eingehalten werden. Die Informationen des Arbeitskreises Gewerbliches Geschirrspülen (AK GGS) sind zu beachten. Siehe hierzu: [www.akggs.de](http://www.akggs.de)
- Um das Selbstreinigungsprogramm der Spülmaschine zu unterstützen, wird der Winterhalter A 15 MC Reinigungstab empfohlen.
- Für den dauerhaften und zuverlässigen Erhalt der Spülmaschine sollten am Betriebsende, nach Abschluss des Selbstreinigungsprogramms alle Siebe gereinigt werden. Zur Trocknung des Innenraums und zum Aufbau eines Korrosionsschutzes die Maschine leicht geöffnet lassen.
- Für die Reinigung und Pflege der Edelstahlverkleidungen der Maschine wird der Winterhalter C 122 Fettlöser sowie die Winterhalter C 162 Edelstahlpflege empfohlen.
- Das Sicherheitsdatenblatt, das technische Datenblatt sowie die Musterbetriebsanweisung zu diesem Produkt sind unter [www.winterhalter.de](http://www.winterhalter.de) verfügbar.

### SICHERHEITSHINWEISE:

H290	Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H411	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P303 + P361 + P353	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P305 + P351 + P338	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P310	Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
P501	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
EUH031	Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.