

## Technisches Datenblatt

### Alu-Gerätereiniger

# P 865 Plus

**Pulverförmiger, schaumdämpfender, aluminiumverträglicher Reiniger für Gerätespülmaschinen**

#### Einsatzbereich:

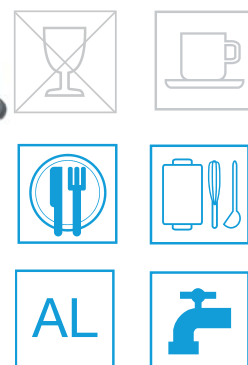
- Geeignet für professionelle Gerätespülmaschinen in Bäckereien und Metzgereien sowie Restaurants, Hotels und Küchen der Gemeinschaftsverpflegung
- Entfernt wirkungsvoll Fett-, Stärke und Proteinrückstände von allen Gerätschaften, die zur Speisenzubereitung zum Einsatz kommen
- Besonders geeignet für die Reinigung von stark verschmutzten Arbeitsutensilien wie z. B. Behälter, Schüsseln, Backblechen, Auslagebehälter, Tablett, Töpfe und Pfannen
- Geeignet für alle Arten von Spülgut aus Aluminium, Edelstahl Kunststoff und Porzellan sowie Besteckteile
- Eloxiertes Aluminium vorprüfen

Für ein perfektes Spülergebnis empfehlen wir den Einsatz in Winterhalter Gerätespülmaschinen im System mit Winterhalter Klarspüler B 100 N und entsprechender Winterhalter Wasseraufbereitung. Ab 10 °d GH sichert die Winterhalter Enthärtungsanlage DuoMatik ein optimales Spülergebnis. Durch die richtige Wasseraufbereitung kann der Reinigerverbrauch um bis zu 50 % gesenkt werden.

#### Dosierung:

Manuell in das aufgeheizte Tankwasser in Abhängigkeit vom Verschmutzungsgrad und der Wasserqualität. Nach der Dosierung ist ein Spülzyklus zu starten, um das Tankwasser gut umzuwälzen. Nach ca. 5 Spülgängen nachdosieren.

Gesamthärte in			Härtebereich	mg/l CaCO <sub>3</sub>	ml/l
°d	°f	°e			
< 8	< 14,25	< 10	weich	< 150	<b>2 - 3</b>
8 - 14	14,25 - 25	10 - 17,5	mittel	150 - 250	<b>3 - 4</b>



#### Produktvorteile:

- Geruchsneutrales Hochkonzentrat
- Gute Reinigungsleistung
- Sehr gutes Fett- und Eiweißlösevermögen
- Ausgezeichnete Schaumdämpfung sichert wirkungsvolle Spülmechanik

#### Inhaltsstoffe:

Alkalien, Natriumcarbonat, Phosphate, Silikate, nichtionische Tenside



Durch die spezielle Materialschutzformel wird empfindliches Spülgut geschont und eine lange Lebensdauer der Maschine ermöglicht.

Der integrierte Entschäumer verhindert unerwünschte Schaumbildung und sichert die volle Spülkraft der Maschine.

## Technisches Datenblatt

### Alu-Gerätereiniger

# P 865 Plus

#### Liefergröße:

25 kg	PP-Hobbock
-------	------------

#### Technische Daten:

Farbe:	weiß
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert:	ca. 11,8 (1 %ig in Wasser)
Lagerfähigkeit:	1 Jahre
Lagerbedingungen:	kühl, dunkel, stehend, frostfrei, bis max. 30 °C
Schüttgewicht:	ca. 1080 g/l (20°)
Leitfähigkeit:	ca. 4,54 mS /cm (bei 4 g / l in VE-Wasser/ 22 °C)
Titrierfaktor:	0,40

#### Entsorgung von Leergebinden:

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

#### Sicherheitshinweise:

R 34	Verursacht Verätzungen.
R 37	Reizt die Atmungsorgane.
S 26	Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S 28	Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
S 35	Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
S 36/37/39	Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe und Schutzbrille /Gesichtsschutz tragen.
S 45	Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Etikett vorzeigen).

#### Wichtige Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt, nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen, vor Frost schützen.
- Behälter nach der Produktentnahme wieder fest verschließen.
- Nie mit anderen Produkten mischen und nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen!
- Die Spülparameter sollten entsprechend den DIN-Vorgaben (DIN 10 510 bis 10 512 und DIN 10 522) eingehalten werden. Die Informationen der Arbeitsgemeinschaft Gewerbliches Geschirrspülen im VGG sind zu beachten. Siehe hierzu: [www.vgg-online.de](http://www.vgg-online.de).
- Für den dauerhaften und zuverlässigen Erhalt der Funktion ihrer Spülmaschine sollten am Betriebsende, nach Abschluss des Selbst-reinigungsprogrammes alle Siebe gereinigt werden. Zur Trocknung des Innenraumes und zum Aufbau eines Korrosionsschutzes die Maschine leicht geöffnet lassen.
- Für die Reinigung und Pflege der Edelstahlverkleidungen der Maschine empfehlen wir Winterhalter C 122 Universalfettlöser und Edelstahlreiniger sowie Winterhalter C 162 Edelstahlpflege in der Druckspraydose. Sie finden das entsprechende Sicherheitsdatenblatt, das Technische Datenblatt, die Muster Betriebsanweisung sowie die schriftliche Weisung (diese ersetzt seit dem 01. Juli 2009 alle Unfallmerkbblätter) zu diesem Produkt unter [www.winterhalter.de](http://www.winterhalter.de)