

Technisches Datenblatt

Spezial-Klarspüler

B 150 OD

Neutraler Klarspüler zur Geruchsbeseitigung

Einsatzbereich:

- Geeignet für professionelle Gläserspülmaschinen in Bars, Restaurants, Hotels und Weinlokalen
- Geeignet für Trinkgläser
- Geeignet für alle Glasarten auch mit Dekor
- Ermöglicht ein Entspannen des Nachspülwassers und damit schnelle und fleckenfreie Trocknung der Gläser bei gleichzeitiger Vermeidung von Geruchsbildung

Für ein perfektes Gläserspülergebnis und optimale Vermeidung von Gerüchen in Gläsern wird der Einsatz in Gläserspülmaschinen mit Winterhalter Reiniger F 50 OD und der Umkehrosmoseanlage RoMatik empfohlen.

Dosierung:

0,1 bis 0,4 ml/l über automatische Dosiergeräte in Abhängigkeit von der Glas- und Wasserqualität.

Eine Einstellung der Klarspülerdosierung vor Ort durch den Winterhalter Kundenservice sichert perfekte Klarspülergebnisse.

Der beste Dosiererfolg wird mit den in Winterhalter Spülmaschinen integrierten Dosiergeräten erzielt.



Produktvorteile:

- Hochkonzentrat
- Ausgezeichnete Glasbenetzung
- Sehr gutes Ablaufverhalten
- Fleckenfreies Trocknen
- Brillanter Glanz
- Verhindert besonders wirksam Geruchsbildung in Gläsern
- Sichert Bierschaumstabilität

Inhaltsstoffe:

Phosphonate, Polycarboxilate, nichtionische Tenside, Alkohol, Konservierungsmittel



Die ausgewogene Inhaltsstoffzusammensetzung sichert eine optimale Spülleistung und schont empfindliche Gläser und Dekore.

Technisches Datenblatt

Spezial-Klarspüler

B 150 OD

Liefergröße:

| | |
|------|-------------|
| 10 l | PE-Kanister |
|------|-------------|

Technische Daten:

| | |
|-------------------|--|
| Farbe: | Blau |
| Geruch: | produktspezifisch |
| pH-Wert: | 6 -6,5 (konzentriert) |
| Lagerfähigkeit: | 2 Jahre |
| Lagerbedingungen: | kühl, dunkel, stehend, frostfrei, bis max. 30 °C |
| Spez. Gewicht: | 1,01 g /cm ³ |
| Viskosität: | < 10 (bei 20 °C in mPa s) |

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:

- Produkt ist keine gefährliche Zubereitung und nicht kennzeichnungspflichtig entsprechend Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG. Kein Gefahrgut nach GGVs.
- Hinweise auf dem Produktetikett und dem Sicherheitsdatenblatt (www.winterhalter.at) beachten!

Wichtige Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt, nur für die gewerbliche Anwendung!
- B 150 OD ist in Verbindung mit allen handelsüblichen Reinigern für das gewerblichen Gläserspülen einsetzbar.
- Für eine optimale Vermeidung von Glasgerüchen ist die Kombination mit Winterhalter Reiniger F 50 OD erforderlich.
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen, vor Frost schützen.
- Zur leichten Befüllung der eingebauten Reinigerbehälter sind Kanisterausgießer verfügbar. Um Verwechslungen zu vermeiden ist der Klarspüler B 150 OD nur in den mit Klarspüler gekennzeichneten Behältern einzufüllen.
- Nie mit anderen Produkten mischen und nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen!
- Vor Produktwechsel sind die Behälter, Leitungen und Dosiergeräte mit Frischwasser zu spülen.
- Farbschwankungen des Produktes sind rohstoff- und lagerbedingt und kein Qualitätsmangel.
- Die Spülparameter sollten entsprechend den DIN 10 511 eingehalten werden. Die Informationen der Arbeitsgemeinschaft Gewerbliches Geschirrspülen im VGG sind zu beachten. Siehe hierzu: www.vgg-online.de.
- Für den dauerhaften und zuverlässigen Erhalt der Funktion ihrer Spülmaschine sollten am Betriebsende, nach Abschluss des Selbstreinigungsprogramms 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 Druck-spraydose.
- Sie finden das entsprechende Sicherheitsdatenblatt, das Technische Datenblatt, die Musterbetriebsanweisung sowie die schriftliche Weisung (diese ersetzt seit dem 01. Juli 2009 alle Unfallmerkblätter) zu diesem Produkt unter www.winterhalter.at.