



Produktdatenblatt

**Geschirrspülpulver**

Artikelnummer	Gebinde-Größe	Verpackungseinheit	GTIN
3010101	10kg - Eimer	Eimer lose Palette à 60 Eimer	4250128900201
3010102	10kg - Nachfüllpack	Nachfüllpack einzeln Palette à 72 Stück	4250128900218
3010103	25kg - Eimer	Eimer lose Palette à 18 Eimer	4250128900959
3010104	25kg - Nachfüllpack	Nachfüllpack einzeln Palette à 35 Stück	4250128900966



**Produkt-  
beschreibung:**

**Geschirrspülpulver** ist ein alkalisches Reinigungsgranulat, das im Einsatz in gewerblichen Spülmaschinen Verschmutzungen, Fett-, Back- und Bratrückstände löst. Ideal für den Einsatz in Spülmaschinen ohne automatische Dosiereinrichtung, da **Geschirrspülpulver** staubarm und genau dosiert werden kann. **Geschirrspülpulver** ist ohne Chlor, nicht schäumend und enthält starke Wirkstoffkomponenten und Schutzstoffe - dadurch wird ein erstklassiges Spülergebnis erzielt. Empfindliche Oberflächen werden gleichzeitig geschützt.

**Anwendung/  
Dosierung:**

Dem frisch gefüllten Wassertank der Spülmaschine zuerst **Geschirrspülpulver** gemäß Wasserhärte zugeben (Dosierung siehe unten). Nach jeweils etwa fünf Spülgängen **Geschirrspülpulver** entsprechend der Menge an Frischwasser nachdosieren.

Wasserhärte	Geschirrspülpulver/Wasser
weniger als 8,4 °dH (weich)	2 g/Liter
8,4 - 14,0 °dH (mittel)	3-4 g/Liter
mehr als 14,0 °dH (hart)	5 g/Liter

**Hinweise:**

Um ein optimales Spülergebnis zu erzielen sollte Renosan Klarspüler verwendet werden. Goldeloxierte Ladenbleche dürfen laut Hersteller nicht maschinell gespült werden. 10kg-Eimer und 25kg-Eimer enthalten Dosierbecher. Nur für gewerbliche Anwendung. Spezielle Hinweise im aktuellen Sicherheitsdatenblatt beachten!

**Gefahrgut (GGVS):**

UN 3253 DINATRIUMTRIOXOSILICAT-GEMISCH

**Kennzeichnung:**

Piktogramme GHS05 und GHS07 und das Signalwort Gefahr



**pH-Wert:**

12,5

**relative Dichte:**

-

**UFI:**

WMFW-HNWX-W807-AVMS