

Produkt FR - Flüssig-Reiniger PR - Pulver-Reiniger CP - Compact-Reiniger K - Klarspüler	Charakteristik	Besondere Eigenschaften	geeignet für Trinkgläser	geeignet für Geschirr/ Besteck	geeignet für Utensilien	geeignet für Aluminium	Dosierung	Wasserhärte in °d	Gebindegrößen
<b>Gastro Star FR 30</b>	<b>Gläser-Reiniger</b>	- entfernt Getränke- und Lippenstift - ausgezeichnete Schutz für Gläser und Dekore - frei von Aktivchlor					1,5 - 2 ml/l (2 - 2,6 g/l)	< 8,4	12 kg 270 kg
<b>Gastro Star FR 40</b>	<b>Gläser- und Bistro-Reiniger</b>	- dekorschonende Rezeptur - für Gläser und Geschirr - mit geruchsneutraler Oxi-Kraft zum Entfernen von Tee- und Kaffeverschmutzungen					1,5 - 2 ml/l (2,1 - 2,8 g/l)	< 8,4	12 kg
<b>Gastro Star FR 300</b>	<b>Universal-Reiniger</b>	- besonders wirksam gegen Tee- und Kaffeerückstände - mit ausgezeichnetem Materialschutz - entfernt leicht angetrocknete Speisereste aller Art - für hygienisch einwandfreie Spülergebnisse - mit Aktivchlor					2 ml/l (2,8 g/l) 2 - 3 ml/l (2,8 - 4,2 g/l) 3 - 4 ml/l (4,2 - 5,6 g/l)	< 8,4 8,4 - 14 > 14	12 kg 25 kg 270 kg
<b>Gastro Star FR 45</b>	<b>Gläser- und Bistro-Reiniger "Plus"</b>	- optimierte Formel mit neuartigen Komplexbildnern - für Gläser und leicht verschmutztes Geschirr geeignet - auch bei Einsatz von Hartwasser voll wirksam - entfernt auch leicht angetrocknete Tee- und Kaffeverschmutzungen - frei von Aktivchlor und Phosphaten					2 ml/l (2,4 g/l) 2 - 3 ml/l (2,4 - 3,6 g/l) 3 - 4 ml/l (3,6 - 4,8 g/l)	< 8,4 8,4 - 14 > 14	12 kg 24 kg 240 kg
<b>Gastro Star PR 30</b>	<b>Universal-Reiniger</b>	- besonders wirksam gegen Tee- und Kaffeerückstände - mit ausgezeichnetem Materialschutz - entfernt leicht angetrocknete Speisereste aller Art - für hygienisch einwandfreie Spülergebnisse - mit Aktivchlor					2 g/l 2 - 3 g/l 3 - 4 g/l	< 8,4 8,4 - 14 > 14	10 kg 25 kg
<b>Gastro Star FR 8400</b>	<b>Universal-Reiniger</b>	- entfernt Speiserückstände aller Art - auch für Tee- und Kaffeegeschirr besonders gut geeignet - gutes Fettlösevermögen - für hygienisch einwandfreie Spülergebnisse - mit Aktivchlor					2 - 3 ml/l (2,6 - 3,9 g/l) 3 - 4 ml/l (3,9 - 5,2 g/l)	< 8,4 8,4 - 14	12 kg 25 kg 270 kg
<b>Gastro Star CP 100</b>	<b>Universal-Reiniger</b>	- wirtschaftlicher Einsatz über das Pulverdosiogerät - entfernt Speiserückstände aller Art - auch für Tee- und Kaffeegeschirr besonders gut geeignet - gutes Fettlösevermögen - für hygienisch einwandfreie Spülergebnisse - mit Aktivchlor					1 - 2 g/l 2 - 3 g/l	< 8,4 8,4 - 14	2 x 5 kg
<b>Gastro Star CP 140</b>	<b>Intensiv-Reiniger</b>	- wirtschaftlicher Einsatz über das Pulverdosiogerät - hochalkalisch, für intensive Reinigungskraft - entfernt besonders hartnäckige Rückstände - mit entschäumender Wirkung					1 - 2 g/l 2 - 3 g/l	< 8,4 8,4 - 14	2 x 5 kg

### Legende

	GLÄSER	GESCHIRR & BESTECK	UTENSILIEN	ALUMINIUM
<b>Geeignet</b>				
<b>Bedingt geeignet</b>				
<b>Ungeeignet</b>				

Produkt FR - Flüssig-Reiniger PR - Pulver-Reiniger CP - Compact-Reiniger K - Klarspüler	Charakteristik	Besondere Eigenschaften	geeignet für Trinkgläser	geeignet für Geschirr/ Besteck	geeignet für Utensilien	geeignet für Aluminium	Dosierung	Wasserhärte in °d	Gebindegrößen
<b>Gastro Star FR 8700</b>	<b>Universal-Reiniger "Plus"</b>	- entfernt Rückstände aller Art, auch Tee- und Kaffeerückstände - voll wirksam bei Hartwasser - für hygienisch einwandfreie Spülergebnisse - mit Aktivchlor					2 ml/l (2,8 g/l) 2 - 3 ml/l (2,8 - 4,2 g/l) 3 - 4 ml/l (4,2 - 5,6 g/l)	< 8,4 8,4 - 14 > 14	12 kg 25 kg 270 kg
<b>Gastro Star FR 6100</b>	<b>Intensiv-Reiniger</b>	- intensive Reinigungsleistung gegenüber besonders hartnäckigen Rückständen - mit geruchsneutraler Oxi-Kraft zum Entfernen von Tee- und Kaffeever Verschmutzungen - wirkt dem Aufbau von Stärkebelägen entgegen - frei von Phosphaten					2 - 3 ml/l (2,6 - 3,9 g/l) 3 - 4 ml/l (3,9 - 5,2 g/l)	< 8,4 8,4 - 14	12 kg 25 kg 260 kg
<b>Gastro Star FR 6800</b>	<b>Intensiv-Reiniger "Plus"</b>	- hochalkalisch, für intensive Reinigungskraft - entfernt auch hartnäckige Stärkeablagerungen - sehr gutes Fettlösevermögen - frei von Aktivchlor und Phosphaten					1 - 2 ml/l (1,5 - 3 g/l) 2 - 4 ml/l (3 - 6 g/l) 4 - 5 ml/l (6 - 7,5 g/l)	< 8,4	25 kg
<b>Gastro Star FR 65</b>	<b>Spezial-Reiniger für Topf- und Gerätespülmaschinen</b>	- entfernt besonders wirkungsvoll Eiweiß- und Teigreste sowie Fette und Öle - hoher Materialschutz für Edelstahl und Aluminium - mit schaumdämpfender Wirkung - frei von Aktivchlor					3 - 4 ml/l (4,2 - 5,6 g/l) 4 - 6 ml/l (5,6 - 8,4 g/l)	< 8,4 8,4 - 14	25 kg 270 kg
<b>Gastro Star PR 65</b>	<b>Spezial-Reiniger für Topf- und Gerätespülmaschinen</b>	- entfernt besonders wirkungsvoll Eiweiß- und Teigreste sowie Fette und Öle - hoher Materialschutz für Edelstahl und Aluminium - mit schaumdämpfender Wirkung - frei von Aktivchlor					2 - 3 g/l 3 - 4 g/l	< 8,4 8,4 - 14	25 kg
<b>Gastro Star PR Ultra</b>	<b>Grund-Reiniger</b>	- entfernt besonders wirkungsvoll starke Verschmutzungen wie z.B. Stärke und Eiweiß - geeignet für Geschirr und Besteck aus Glas, Porzellan, Kunststoff und Edelstahl - frei von Aktivchlor					10 - 30 g/l	< 8,4	Flasche 12 x 1 kg
<b>Gastro Star K1</b>	<b>Neutraler Universal-Klarspüler</b>	- pH-neutral, universell einsetzbar - für optimale Trocknungsergebnisse, ohne Schlieren und Streifen					0,1 - 0,4 ml/l	< 8,4	10 L 20 kg 200 kg
<b>Gastro Star K2</b>	<b>Saurer Universal-Klarspüler</b>	- sauer, universell einsetzbar - besonders geeignet für Spülgut aus Edelstahl und Kunststoff - für Hartwasser geeignet					0,1 - 0,4 ml/l	< 8,4 8,4 - 14 > 14	10 L 200 kg
<b>Gastro Star K3</b>	<b>Gläser-Klarspüler</b>	- für strahlenden Glanz und streifenfreie Gläser - mit ausgezeichnetem Schutz für Gläser und Dekore - der Schaum gezapfter Biere bleibt erhalten					0,1 - 0,4 ml/l	< 8,4	10 L
<b>Gastro Star K4</b>	<b>Spezial-Klarspüler</b>	- pH-neutral, universell einsetzbar - besonders schaumdämpfend, ein Plus u.a. in Gerätespülmaschinen					0,2 - 0,6 ml/l	< 3	2 L 10 L