

EIMER



Temperatureinsatzbereich min./max.	-20 bis 100 °C
---	----------------

Farbe	Inhalt	Höhe	Durchmesser	Art.-Nr.	VE
Blau	6 l	258 mm	270 mm	0891 350 730	1
Blau	12 l	330 mm	330 mm	0891 350 750	1
Gelb	6 l	258 mm	270 mm	0891 350 734	1
Gelb	12 l	330 mm	330 mm	0891 350 754	1
Grün	6 l	258 mm	270 mm	0891 350 732	1
Grün	12 l	330 mm	330 mm	0891 350 752	1
Rot	6 l	258 mm	270 mm	0891 350 731	1
Rot	12 l	330 mm	330 mm	0891 350 751	1
Weiß	6 l	258 mm	270 mm	0891 350 733	1
Weiß	12 l	330 mm	330 mm	0891 350 753	1



Universell einsetzbarer Eimer

Gerade Rückseite

Zum seitlichen Tragen, ohne dass der Eimer ans Bein stößt oder etwas herauschwappt

Mit erhöhtem Boden und extra Griff in Bodennähe

- Sicheres Auskippen
- Abstellen auch von heißen Flüssigkeiten auf allen Flächen
- Stabiler und sicherer Halt

Innenliegende Messkala

FDA konforme Rohstoffe

- Kann auch im lebensmittelnahen Bereich eingesetzt werden
- Halal-konform

Hygienegerechtes, einzigartiges Design für einfache Reinigung und Pflege

- Ablauföffnungen, verhindern Wasseransammlungen während der Reinigung und Aufbewahrung
- Spülmaschinene geeignet (bei max. 93°C)
- Im Autoklaven sterilisierbar (max. 121°C)

Voll durchgefärbt und in 5 verschiedenen Farben erhältlich

Unterschiedliche Farben reduzieren das Risiko einer Kreuzkontamination

Phthalatfrei

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Bitte beachten Sie die Technischen Datenblätter!