

VIKAN Eimer, 12 Liter, metalledektierbar vollständig HACCP konform

Art. Nr.: 9055694



EClass-Nummer: 20050290
Zolltarif-Nummer: 39233090
Ursprungsland: Dänemark



Mit diesem metalledektierbaren Eimer lassen sich Reinigungsmittel und sowohl warme als auch kalte Lebensmittel und Zutaten optimal transportieren. Er bietet einen Ausguss zum tropffreien Ausgießen, einen Handgriff etwas oberhalb des Eimerbodens, einen robusten Henkel aus Edelstahl sowie Messkala mit verschiedenen Maßeinheiten versehen. Die flache Seite des Eimers verhindert ein Verschütten des Inhalts. Der Eimer kann zur Aufbewahrung an einer passenden Wandhalterung (Artikel-Nr. 90616200) aufgehängt werden. Der Eimer besteht aus metalledektierbarem Material, welches vor Gebrauch mit dem Vikan-Testkit, Produkt Nr. 9051111, getestet werden kann.

- Inhalt 12 Liter
- Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv
- Max. Reinigungstemperatur (Autoklave)
121 °Celsius
- Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)
93 °Celsius
- Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)
100 °Celsius
- Min. Gebrauchtemperatur -20 °Celsius
- Min. pH-Wert in Gebrauchslösung 2
- Max. pH-Wert in Gebrauchslösung 10.5