

## **VIKAN Deckel für Eimer, 12 Liter, metalledektierbar** vollständig HACCP konform

**Art. Nr.:** 9055695



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



Passt zum 12L Eimer Art. 9055694. Geeignet für die Lebensmittelindustrie zum Schutz des Inhaltes. Für Farbkodierung geeignet zur Vermeidung von Kreuzkontamination.

Er verhindert ein Verschütten des Inhalts und weist ein Clipsystem auf, mit dem er auf dem Eimer gesichert wird. Der Eimer besteht aus metalledektierbarem Material, welches vor Gebrauch mit dem Vikan-Testkit, Produkt Nr. 9051111, getestet werden kann.

- 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