# **Technisches Datenblatt**



#### **Produktdaten**

Artikelbezeichnung: PP-Urinflasche für Frauen (unsteril)

**Artikelnummer**: 7050071

**GTIN/EAN** : 4260271583770 **Zolltarifnummer** : 3924 9000 00

**Farbe** : milchig-transparent mit weißem Deckel **Abmessung** : 265 mm (L) x 87 mm (B) x 115 mm (H)

Fassungsvermögen: ca. 1.000 ml Anzahl / Karton: 48 Stück

**Unterverpackung :** einzeln verpackt in PE-Beutel

Material Flasche:Polypropylen (PP) - hitzebeständig bis 130°CMaterial Deckel:Polypropylen (PE) - hitzebeständig bis max. 80°C

**Qualitätskontrolle :** permanente Kontrollen während der Produktion

Endkontrolle vor Verschiffung

Rückverfolgbarkeit anhand LOT-Nummer Wareneingangskontrolle durch WMC

### **logistische Daten**

**Kartonabmessung :**  $590 \times 325 \times 620 \text{ mm}$ 

Menge / Palette : 12 Karton à 48 Stück = 576 Stück

**Menge / Lage** : 4 Karton **Kartongewicht** :  $\pm$  5,78 kg



Die Daten beschreiben ausschließlich produktrelevante Daten und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.

Stand: 29.02.2024 | BN

## **Technisches Datenblatt**



### Aufbereitung :

Die Urinflaschen sollten nach jedem Gebrauch gereinigt und desinfiziert werden. Dies kann manuell oder maschinell durchgeführt werden, wobei die maschinelle Reinigung zu bevorzugen ist. (maschinell vor manuell)

Bei der manuellen Reinigung sollte die Flasche mittels einer dafür vorgesehenen Urinflaschenbürste gereinigt und im Nachgang mit einem geeigneten Desinfektionsmittel von außen und innen desinfiziert werden. Das Innere der Flasche kann mit einer entsprechenden Desinfektionslösung aufgefüllt werden. Bei der Verwendung von Desinfektionsmitteln sind die Anwendungsvorschriften des Herstellers zu beachten. Insbesondere vorgegebene Desinfektions- bzw. Einwirkzeiten sind strikt einzuhalten. Während des manuellen Aufbereitungsvorgangs sind vom durchführenden Personal zwingend Handschuhe zu tragen. Nach der Aufbereitung mit einem weichen,

Die maschinelle Aufbereitung sollte in einem Steckbeckenspülautomat erfolgen. Aufgrund der unterschiedlichen Materialbeschaffenheit sollten Deckel und Flasche getrennt voneinander aufbereitet werden. Bei diesem Vorgang wird die Urinflasche gereinigt und je nach vorhandenem Gerät gleichzeitig thermisch oder chemo-thermisch desinfiziert. Die maximal anwendbare Temperatur zur thermischen Aufbereitung der PP-Urinflasche liegt bei 130°C. Der PE-Deckel kann maximal 80°C aufbereitet werden. Zur einwandfreien Bedienungsanweisungen Reinigung/Desinfektion bitte die Geräteherstellers befolgen.

Die Daten beschreiben ausschließlich produktrelevante Daten und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.

Stand: 29.02.2024 | BN

fusselfreien Tuch trockenreiben.