

## Produktdaten

<b>Artikelbezeichnung</b>	:	<b>PP-Urinflasche für Männer, eckig, graduiert</b>
<b>Artikelnummer</b>	:	7050083
<b>GTIN/EAN</b>	:	4260271583756
<b>Zolltarifnummer</b>	:	3924 9000 900
<b>Farbe</b>	:	durchscheinend mit blauem Deckel
<b>Anzahl / Karton</b>	:	25 Stück
<b>Unterverpackung</b>	:	einzelnd verpackt in PE-Beutel
<b>Abmessungen</b>	:	Gesamtlänge: 312 mm Länge Flaschenhals: 110 mm Länge Flaschenkörper (Standfläche Boden): 180 mm
<b>Material</b>	:	Polypropylen (PP) unsteril autoklavierbar bis 130°C
<b>Qualitätskontrolle</b>	:	permanente Kontrollen während der Produktion Endkontrolle vor Verschiffung Rückverfolgbarkeit anhand LOT-Nummer Wareneingangskontrolle durch WMC

## logistische Daten

<b>Kartonabmessung</b>	:	430 x 330 x 500 mm
<b>Palette</b>	:	800 x 1200 x 2150mm (inkl. Palette)
<b>Palettenmenge</b>	:	24 Karton = 600 Stück
<b>Lagen</b>	:	4 Lagen à 6 Karton
<b>Kartongewicht</b>	:	4,0 kg
<b>Palettengewicht</b>	:	116 kg (inkl. Palette)

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: 06.05.2020

**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, fusselfreien Tuch trockenreiben.

Die maschinelle Aufbereitung sollte in einem Steckbeckenspülautomat erfolgen. 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 liegt bei dieser PP-Urinflasche bei 130°C.

Zur einwandfreien Reinigung/Desinfektion bitte die Bedienungsanweisungen des 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: 06.05.2020