

## Produktinformation

### SATZ melipul Mahlzeiten-Tablett 20, mit Mehrweg-Becher

Artikel-Nr.: 01632000

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zolltarifnummer: 39269097

Hersteller: SCHWARZ Pflegesysteme



#### Beschreibung

Kompletter Satz melipul Becher-Tablets zur Organisation und Ausgabe der Bewohnermedikamente für 20 Bewohner, bestehend aus: 3 Becher-Tablets 20x1-26, je 1 x für MORGEN / MITTAG / ABEND, 2 Becher-Tablett 12x1-25 für NÜCHTERN / NACHT, 1 Stapeldeckel 26 und 1 Stapeldeckel 26, mit Tabletteinsätzen, Beschriftungsfolien, Folienstift und Mehrwegbecher in den Farben: nüchtern = braun, morgen = gelb, mittag = rot, abend = blau, nacht = grün  
Maße: L 253 x B 253 x H 345 mm

#### Material

Polycarbonat (PC)	Tablett, Tablett-Einsatz, Stapeldeckel
Polyvinylchlorid (PVC)	Beschriftungsfolie
Polypropylen (PP)	Medikamentenbecher

#### Gewicht

Stück	2,61 kg
-------	---------

#### Barcodes GTIN / EAN

Stück	4251125702720
-------	---------------

#### Abmessungen L x B x H

Stück	253 x 253 x 345 mm
-------	--------------------

#### Zusatzinformationen

Zolltarifnummer:	39269097
Ursprungsland:	-

#### Aufbereitung und Wiederverwendung

PC: Manuelle und maschinelle Reinigung und Desinfektion kurzzeitig bis 150° C möglich.

PVC: Manuelle Reinigung und Desinfektion empfohlen.

PP: Manuelle und maschinelle Reinigung und Desinfektion kurzzeitig bis 140° C möglich. Achten Sie nach der Reinigung des Kunststoffartikels darauf, dass überschüssiges Wasser abfließen kann und dieser vollständig getrocknet ist, bevor Sie diesen verwenden. Durch die geringe Wärmeleitfähigkeit nimmt die Trocknung etwas mehr Zeit in Anspruch.

HINWEIS: Das verwendete Reinigungs- und Desinfektionsmittel muss für das Produktmaterial geeignet sein. Sollte in Bezug auf die Verträglichkeit keine Klarheit bestehen, prüfen Sie das Datenblatt des Herstellers oder konsultieren Sie Ihren Fachberater für Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Für die Formulierung von Handlungsempfehlungen und Hygienekonzepten im Umgang mit der Aufbereitung kann im Qualitätsmanagement verankert werden, dass Mehrwegprodukt so lange im Zyklus aufbereitet werden können, bis sichtbare Verfärbungen, Eintrübungen, Risse an der Oberfläche oder gar Beschädigungen auftreten, danach sind diese zu ersetzen.