

Produktinformation

SATZ melipul Mahlzeiten-Tablett 16 VF-35, mit Mehrweg-Becher

Artikel-Nr.: 01635500

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zolltarifnummer: 39269097

Hersteller: SCHWARZ Pflegesysteme



Beschreibung

für 16 Bewohner, kompletter Satz melipul Becher-Tablets, mit variablen Fächern (VF), zur Organisation und Ausgabe der Bewohnermedikamente, bestehend aus: 3 Becher-Tablets 16x1 VF-35, je 1x für MORGEN / MITTAG / ABEND, 2 Becher-Tablett 12x1-25 für NÜCHTERN / NACHT, 1 Stapeldeckel 25 und 1 Stapeldeckel 35, mit Tablett-Einsätzen, Beschriftungsfolien, variablem Teilersystem, Folienstift und Mehrwegbechern in den Farben: Nüchtern = braun, Morgen = gelb, Mittag = rot, Abend = blau, Nacht = grün
Maße: L 353 x B 253 x H 345 mm

Material

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

Gewicht

Stück	3,62 kg
-------	---------

Barcodes GTIN / EAN

Stück	4251125702805
-------	---------------

Abmessungen L x B x H

Stück	353 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 Mehrwegprodukte so lange im Zyklus aufbereitet werden können, bis sichtbare Verfärbungen, Eintrübungen, Risse an der Oberfläche oder gar Beschädigungen auftreten, danach sind diese zu ersetzen.