

Produktinformation

SATZ melipul Mahlzeiten-Tablett 12, mit Mehrweg-Becher

Artikel-Nr.: 01631200

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zolltarifnummer: 39269097

Hersteller: SCHWARZ Pflegesysteme



Beschreibung

Kompletter Satz melipul Becher-Tablets zur Organisation und Ausgabe der Bewohnermedikamente für 12 Bewohner, bestehend aus: 5 Becher-Tablets 12x1-25, je 1 x für NÜCHTERN / MORGEN / MITTAG / ABEND / NACHT, 1 Stapeldeckel 25, mit Tablett-Einsätzen, Beschriftungsfolien, Folienstift und Mehrweg-Bechern, Becherfarben: nüchtern = braun, morgen = gelb, mittag = rot, abend = blau, nacht = grün
Maße: L 253 x B 176 x H 290 mm

Material

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

Gewicht

Stück	1,83 kg
-------	---------

Barcodes GTIN / EAN

Stück	4251125702706
-------	---------------

Abmessungen L x B x H

Stück	253 x 176 x 290 mm
-------	--------------------

Aufbereitung und Wiederverwendung

PC: Manuelle und maschinelle Reinigung und Desinfektion bis 93° C möglich.

PP: Manuelle und maschinelle Reinigung und Desinfektion bis 93° 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.

PVC: Manuelle Reinigung und Desinfektion empfohlen.

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.