

## Produktinformation

**melipul Medikamenten-Dosierer XL-8, für 1 Woche,  
mit 7 MW-Dispenser, 8 Fächer PZN 11182949**

Artikel-Nr.: 01381000

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zolltarifnummer: 39269097

Hersteller: SCHWARZ Pflegesysteme



### Beschreibung

Spenderbox weiß, 7 Stück Mehrweg-Dispenser weiß, aus PC, mit je 8 Fächer und Schiebedeckel (für Parkinson-Patienten) - kompakt und sehr handlich - große Fächer mit genügend Platz für Medikamente - Dispenser können sicher und einfach befüllt, einzelne Tabletten leicht wieder entnommen werden - große Schrift und farblich unterschiedliche Kennzeichnung der Tageszeiten - langlebig, aus stabilem Kunststoff - hygienische Reinigung in der Spülmaschine Maße: B 235 x H 136 x T 85 mm

Die übersichtliche und sichere Organisationshilfe, wenn die Medikation für 1 Woche vorbereitet wird. In der Dispenserbox aus Polystyrol (PS) sind 7 Dispenser gestapelt.

Aus der unteren Öffnung wird der aktuelle Wochentag entnommen, in die Obere der vergangene Tag wieder einsortiert. Der stabile, kompakte Dispenser aus hochwertigem Kunststoff (PC) mit 8 Fächer ermöglicht Parkinson erkrankten Menschen oder Patienten mit Rhythmusmedikamenten die getaktete Einnahme der Medikation. Farbige Kennzeichnung der Tageszeiten und die zusätzliche Beschriftung der Uhrzeiten gewährleisten eine gesicherte Einnahme. Wasserfester, blauer Stift liegt bei. Der glasklare Schiebedeckel mit dem Aufdruck des jeweiligen Wochentages verrastet sicher mit dem Unterteil, ein ungewolltes, selbstständiges Aufschieben ist dadurch nicht möglich. Deckel und Unterteil können problemlos in der Spülmaschine gereinigt werden.

### Material

Polystyrol (PS)	Dispenserbox XL
Polycarbonat (PC)	Mehrweg-Dispenser

### Gewicht

Stück	0,71 kg
-------	---------

### Barcodes GTIN / EAN

Stück	4251125700740
-------	---------------

### Abmessungen L x B x H

Stück	235 x 85 x 136 mm
-------	-------------------

## Aufbereitung und Wiederverwendung

---

PS: Manuelle und maschinelle Reinigung und Desinfektion bis 65° C möglich.

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

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.