

## Produktinformation

### melipul Tabletten-Mörser und Tabletten-Teiler

Artikel-Nr.: 01376000

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zolltarifnummer: 39269097

Hersteller: SCHWARZ Pflegesysteme



### Beschreibung

praktische und handliche Arbeitshilfe zum Zerteilen und Mörsern von Tabletten. - Maße: 63 x 50 x 41 mm - schlagfest - spülmaschineneeignet

Dieses innovative Kombiprodukt vereint die Funktionalität eines **Tabletten-Mörser** und **Tabletten-Teilers** in einem kompakten und praktischen Design. Es ist die ideale Lösung für alle, die regelmäßig Tabletten zerteilen oder mörsern müssen. Mit seinen kompakten Abmessungen passt es bequem in jede Tasche und ist somit perfekt für den täglichen Gebrauch geeignet.

Die robuste Konstruktion aus **schlagfestem Material** gewährleistet eine lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit. Ob in der stationären oder ambulanten Pflege, zu Hause oder unterwegs, dieses Kombiprodukt ist immer ein treuer Begleiter. Dank seiner **spülmaschineneeigneten** Eigenschaften ist es zudem äußerst pflegeleicht.

Das Gerät ist so konzipiert, dass Tabletten einfach geteilt werden können. Der integrierte Mörser ermöglicht es, Tabletten mühelos zu einem feinen Pulver zu zermahlen, ideal für Personen mit Schluckbeschwerden oder zur feinen Dosierung.

Mit diesem Kombiprodukt aus **Tabletten-Mörser** und **Tabletten-Teiler** wird die Medikamenteneinnahme einfacher und sicherer. Ein unverzichtbares Hilfsmittel für alle, die Wert auf Komfort und Effizienz legen.

### Material

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Polycarbonat (PC) | Körper |
| Edelstahl (V2A)   | Klinge |

### Gewicht

|       |         |
|-------|---------|
| Stück | 0,04 kg |
|-------|---------|

### Barcodes GTIN / EAN

|       |               |
|-------|---------------|
| Stück | 4251125704557 |
|-------|---------------|

### Abmessungen L x B x H

|       |                 |
|-------|-----------------|
| Stück | 63 x 50 x 41 mm |
|-------|-----------------|

## **Aufbereitung und Wiederverwendung**

---

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.