



Distributed by
puras
 031 996 85 85
 puras.ch

Transparente Schiebedeckel

Die Schiebedeckelproduktion ist ein wohl gehütetes Geheimnis. Die Deckel verschliessen die MediDispenser so gut, dass keine Feuchtigkeit eindringen kann.

Material

PET: Polyethylenterephthalat ist ein Polyester Kunststoff (für Lebensmittel geeignet). Enthält kein Latex und keine Weichmacher. PET ist UV-B, UV-C-FUV, UV-C-VUF, EUV und XUV resistent.

Recycling

- Schadstofffrei rezyklierbar
- Energierecycling (Brennstoff) bedenkenlos
- Sehr gute Ökobilanz

Reinigungshinweis

Reinigung	milde Seifenlauge und handwarmes Wasser
Desinfektion	mittels Alkohol (bedingt geeignet)
Geschirrspüler	nicht geeignet
Sterilisation	Gas, Radio-Isotope (kein Dampf!)
Temp. Toleranz	50° C

WIEGAND® Schiebedeckel beginnen sich, aufgrund des speziellen Herstellverfahrens welches Elastizitätskräfte nutzt, ab ca. 50° C leicht zu öffnen. Dadurch lässt die Klemmkraft nach und ein hermetischer Verschluss ist nicht mehr gewährleistet.

Blaue MediDispenser und Tablett

Alle blauen WIEGAND® Produkte werden bewusst in einem aufwändigen Tiefziehverfahren hergestellt. Das so geformte Material wird dadurch sehr widerstandsfähig und auch gelegentliches Herunterfallen wird schadlos überstanden.

Material

Polystyrol (Lebensmittelfolie). Enthält kein Latex, Fluor, Cadmium, Blei, Brom, Chlor.

Recycling

- Schadstofffrei rezyklierbar
- Energierecycling (Brennstoff) bedenkenlos
- Sehr gute Ökobilanz

Reinigungshinweis

Chemikalien	Bei häufigem Gebrauch von Laugen, Alkohol und Säuren wird der Kunststoff spröde (keine schädlichen Ausfallstoffe)
Geschirrspüler	bei 55° C (Ökoprogramm) bedenkenlos bei 65° C höchstens 45 min. Laufzeit bei 95° C (Industriespülmaschinen) 2 min. Laufzeit
Sterilisation	Gas, Radio-Isotope, (kein Dampf!)

WIEGAND® Dispenser wurden von verschiedenen europäischen Staaten zertifiziert.