



# Keimschale Keimli bioSnacky, 1St

Wir machen Bio aus Liebe.



<b>Artikelnummer</b> 690710	<b>GTIN-Stück</b>  4 006040 169949	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 203267	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Marke

Rapunzel

## Qualität

konventionell

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region

### Hauptzutaten

Diverse Länder

## Allgemeines

Die Keimschale Keimli kann zur Aufzucht von Sprossen aller Art verwendet werden. Besonders gut lassen sich hier schleimbildende Saaten wie Kresse und Rucola ziehen. Diese werden zur Aktivierung des Keimvorgangs lediglich mit Wasser abgespült und anschließend nur noch regelmäßig besprenkelt. Die Keimli Keimschale ist für optimalen Lichteinfall und ein günstiges Wachstumsklima konstruiert. Da sie spülmaschinengeeignet ist, ist die Reinigung ebenso einfach wie die Sprossenzucht.

Die Keimli Keimschale ist für optimalen Lichteinfall und ein günstiges Wachstumsklima konstruiert. Da sie spülmaschinengeeignet ist, ist die Reinigung ebenso einfach wie die Sprossenzucht.

## Besonderheiten

Keimschale Ø 15 cm, auch für Kresse, für den kleinen Haushalt, gewölbter Deckel

## Kurzbeschreibung

Die Keimschale Keimli kann zur Aufzucht von Sprossen aller Art verwendet werden. Besonders gut lassen sich hier schleimbildende Saaten wie Kresse und Rucola ziehen. Diese werden zur Aktivierung des Keimvorgangs lediglich mit Wasser abgespült und anschließend nur noch regelmäßig besprenkelt. Die Keimli Keimschale ist für optimalen Lichteinfall und ein günstiges Wachstumsklima konstruiert. Da sie spülmaschinengeeignet ist, ist die Reinigung ebenso einfach wie die Sprossenzucht.

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Die Bodenschale und das Sieb des Keimli mit kaltem Wasser ausspülen und an einem hellen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung aufstellen. Die Samen vor dem Keimen in einem Sieb unter fließendem Wasser gut spülen (je nach Keimsaat einweichen, siehe Anleitung auf der Verpackung). Die Bodenschale 1 cm hoch mit Wasser füllen. Die Samen in einer dünnen Schicht auf dem Saaten-Sieb verteilen. Das Sieb 2-3 Mal in frisches Wasser eintauchen, damit die Samen gut gewässert werden. Das Sieb auf die Noppen stellen. Die Samen dürfen nun nicht mehr im Wasser liegen! 5 mm Wasser im Gerät stehen lassen, um einen optimalen Feuchtigkeitshaushalt zu gewährleisten. Nach der Ernte die Keimli mit Obstessig und einer weichen Bürste oder in der Spülmaschine (max. 65°C) reinigen. Mit klarem Wasser nachspülen und trocknen lassen.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern.





# Keimschale Keimli bioSnacky, 1St

*Wir machen Bio aus Liebe.*



<b>Artikelnummer</b> 690710	<b>GTIN-Stück</b>  4 006040 169949	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 203267	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

aus Polystyrol (für Lebensmittel geeignet), frei von Cadmium, Formaldehyd und Bisphenol A. Leicht zu pflegen, spülmaschinengeeignet (max. 65 °C).

## Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓



# Keimschale Keimli bioSnacky, 1St

*Wir machen Bio aus Liebe.*



<b>Artikelnummer</b> 690710	<b>GTIN-Stück</b>  4 006040 169949	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 203267	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... nein

Welcher Standard wird erfüllt..... konventionell

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Stück

## Preise und Konditionen

Pfand..... nein

## Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... Rapunzel Naturkost GmbH, Rapunzelstraße 1, D-87764 Legau