

Produktblatt

QuickPot QR 54R

Art.-Nr.: 741267

Produktbeschreibung

Produktdetails:

- **Produktbezeichnung:** QuickPot QR 54R
- **Produktkategorie:** Pflanzentopfplatte
- **Marke:** QuickPot
- **Modellnummer:** QR 54R
- **Material:** Recyclbares Polystyrol
- **Farbe:** Schwarz

Produktspezifikationen

- **Gesamtmaße:** 51,5 cm x 33,5 cm
- **Anzahl der Zellen:** 54 Stück
- **Topfform:** Rund
- **Topftiefe:** 5,5 cm
- **Topfdurchmesser:** 5 cm
- **Reihen:** 6
- **Spalten:** 9
- **Volumen pro Zelle:** 88 cm³

Verpackungs- und Lieferinformationen

- **Verpackungsart:** Karton
-

Verwendungszweck

- **Empfohlene Verwendung:** Jungpflanzenanzucht, insbesondere für Salat- und Kohlpflanzen
 - **Besonderheiten:** Größere Ablauflöcher zur Vermeidung von Staunässe, langlebig und wiederverwertbar
 - **Handhabung:** Es sind keine speziellen Sicherheitsvorkehrungen erforderlich. Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht hohen Temperaturen oder direkter Sonnenstrahlung ausgesetzt wird, da dies das Material beschädigen könnte.
 - **Lagerung:** Das Produkt sollte an einem trockenen, kühlen Ort aufbewahrt werden, um Beschädigungen zu vermeiden. **Vermeiden Sie extreme Temperaturen** (über 70°C), da dies zu einer Veränderung des Materials führen könnte.
-

Sicherheits- und Warnhinweise

- **Materialzertifizierung:** Recyclbares Polystyrol
- **Umwelthinweise:** Wiederverwendbar und recyclingfähig
- **Löschmittel:** Geeignete Löschmittel: Pulverlöscher, Schaum, Wasserstrahl.
- **Besondere Gefahren:** Bei der Verbrennung von Polystyrol können **toxische Dämpfe** entstehen, darunter **Styrol und Kohlenmonoxid**. Es wird empfohlen, während des Brandes **Schutzmasken** und **Atemschutz** zu tragen.
- **Reaktivität:** Das Produkt ist unter normalen Bedingungen stabil.
- **Bedingungen, die zu gefährlichen Reaktionen führen können:** Das Produkt reagiert nicht gefährlich mit anderen Materialien.
- **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Bei extrem hohen Temperaturen oder bei der **Verbrennung** entstehen toxische Dämpfe wie **Styrol** und **Kohlenmonoxid**.
- **Akute Toxizität:** Das Produkt ist nicht toxisch, solange es gemäß der vorgesehenen Verwendung behandelt wird. Es besteht jedoch **Gefahr bei der Verbrennung**, wenn giftige Dämpfe wie **Styrol** freigesetzt werden. Diese können Atembeschwerden verursachen.
- **Reizung der Haut und Augen:** Das Produkt ist im Allgemeinen nicht reizend. Bei mechanischen Verletzungen durch scharfe Kanten können jedoch Haut- oder Augenreizungen auftreten.
- **Reaktionsmöglichkeiten:** Das Produkt reagiert nicht gefährlich mit anderen Stoffen unter normalen Bedingungen.

- **Bedingungen, die zu gefährlichen Reaktionen führen können:** Es kann keine gefährlichen Reaktionen unter normalen Bedingungen auslösen. Bei unsachgemäßer Entsorgung (z.B. Verbrennung) können jedoch gefährliche Gase freigesetzt werden.
 - **Vorsicht bei mechanischer Beschädigung:** Achten Sie darauf, dass das Produkt während des Gebrauchs nicht mechanisch beschädigt wird, da scharfe Kanten **Hautverletzungen** verursachen können.
-

Entsorgung

- Das Produkt besteht aus **recyclebarem Polystyrol** und sollte **nach den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle** entsorgt werden. Es sollte **nicht verbrannt** werden, es sei denn, in einer geeigneten Verbrennungsanlage, da bei der Verbrennung giftige Dämpfe freigesetzt werden können.
 - **Entsorgung der Verpackung:** Die Verpackung sollte als **Papierabfall** oder **Pappe** gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
-

Hersteller- und Kontaktinformationen

Hersteller: HerkuPlast GmbH, Am Steinhügel 1, 94140 Ering

Vertriebspartner:

Alpha Thermotec Handels GmbH
Bahnhofsallee 9b, 03253 Doberlug-Kirchhain, Deutschland

- **Tel.:** 035322 130790
 - **E-Mail:** info@alpha-thermotec.de
-

Rechtliche Hinweise

Produktsicherheit:

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der **Allgemeinen Produktsicherheitsrichtlinie (GPSR)** sowie der **Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)**, die den sicheren Umgang mit chemischen Stoffen und die Nachverfolgbarkeit in der EU regeln.

Marktüberwachung und Konformitätskontrolle:

Dieses Produkt erfüllt zudem die Anforderungen der **Verordnung (EU) 2019/1020**, welche die Marktüberwachung und Konformitätskontrolle innerhalb der Europäischen Union gewährleistet.

Verantwortung des Benutzers:

Der Benutzer ist verpflichtet, das Produkt ausschließlich bestimmungsgemäß zu verwenden. Die Sicherheits- und Anwendungshinweise in dieser Anleitung sind zu beachten, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Haftungsausschluss:

Alle Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Stand der Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung (**November 2024**) und basieren auf aktuellen technischen und rechtlichen Anforderungen. Änderungen aufgrund neuer Erkenntnisse oder regulatorischer Vorgaben behalten wir uns vor.

Stand: November 2024