

Sicherheitsdatenblatt (SDB)

QP E24/8 Platte 85 x 85 x 80 mm – Anzuchtplatte Art.-Nr.: 741239

1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

- **Produktnname:** QuickPot E24/8 Anzuchtplatte
 - **Verwendung:** Anzucht von Pflanzen, Kräutern, Gemüse und Blumen
 - **Hersteller:** HerkuPlast GmbH
 - **Adresse:** Am Steinhügel 1, 94140 Ering, Deutschland
 - **Vertriebspartner:** Alpha Thermotec Handels GmbH
 - **Adresse:** Bahnhofsallee 9b, 03253 Doberlug-Kirchhain, Deutschland
 - **Telefon:** 035322 130790
 - **E-Mail:** info@alpha-thermotec.de
-

2. Gefahrenbezeichnung

- **Gefährlichkeitsklasse:**
Das Produkt ist gemäß der CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.
 - **Besondere Hinweise:**
 - Mechanische Verletzungsgefahr bei beschädigten Platten durch scharfe Kanten.
 - Schmelzgefahr bei Temperaturen über 70 °C.
-

3. Zusammensetzung/Informationen zu den Bestandteilen

- **Material:** Polystyrol (PS)
 - **Eigenschaften:** UV-beständig, robust und recyclebar.
 - **Besondere Bestandteile:** Keine gefährlichen Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).
-

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Hautkontakt:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Bei mechanischen Verletzungen die betroffene Stelle reinigen und schützen.
 - **Augenkontakt:** Bei Kontakt mit scharfen oder beschädigten Plattenstücken die Augen sofort mit klarem Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.
 - **Verschlucken:** Nicht zutreffend – das Produkt ist nicht zum Verzehr geeignet. Bei Verschlucken medizinischen Rat einholen.
-

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **Geeignete Löschmittel:** Wasser, CO₂, Schaumlöscher, Löschpulver.
 - **Besondere Gefahren:** Bei der Verbrennung können giftige Dämpfe wie Kohlenmonoxid und Styrol entstehen.
 - **Schutzausrüstung:** Atemschutzgerät tragen, wenn giftige Dämpfe entstehen.
-

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **Persönliche Schutzmaßnahmen:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
 - **Umweltmaßnahmen:** Keine Gefahr für die Umwelt bei normaler Nutzung. Verschüttetes Material sollte eingesammelt und gemäß den Entsorgungshinweisen behandelt werden.
-

7. Handhabung und Lagerung

- **Handhabung:**
 - Vorsicht beim Umgang mit beschädigten Platten.
 - Nicht in der Nähe von offenen Flammen oder hohen Temperaturen verwenden.
 - **Lagerung:**
 - Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort, geschützt vor extremen Temperaturen (über 70°C) und direkter Sonneneinstrahlung.
-

8. Begrenzung der Exposition und persönliche Schutzausrüstung

- **Expositionsbegrenzung:** Keine besonderen Begrenzungen erforderlich.
 - **Persönliche Schutzausrüstung:**
 - Normale Schutzmaßnahmen beim Umgang mit Kunststoffmaterialien.
 - Handschuhe und Schutzbrille sind bei der Handhabung von beschädigten Platten oder bei Staubbildung ratsam.
-

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- **Erscheinungsform:** Feste Kunststoffplatte, schwarz
 - **Geruch:** Geruchslos
 - **Schmelzpunkt:** Ca. 160 °C (Polystyrol)
 - **Dichte:** Ca. 1,05 g/cm³
 - **Löslichkeit:** Unlöslich in Wasser.
-

10. Stabilität und Reaktivität

- **Stabilität:** Stabil unter normalen Lager- und Betriebsbedingungen.
 - **Reaktivität:** Keine gefährlichen Reaktionen mit anderen Stoffen bekannt.
-

11. Toxikologische Angaben

- **Akute Toxizität:** Keine bekannte toxische Wirkung.
 - **Reizung:** Keine bekannte Haut- oder Augenreizung bei normaler Handhabung.
 - **Sensibilisierung:** Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
-

12. Umweltbezogene Angaben

- **Biologische Abbaubarkeit:** Das Produkt ist nicht biologisch abbaubar, jedoch vollständig recyclingfähig.
 - **Umweltgefährdung:** Keine bekannten umweltgefährdenden Eigenschaften.
-

13. Hinweise zur Entsorgung

- **Produktentsorgung:**
 - Das Produkt kann gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle recycelt werden.
 - Bei beschädigten Platten, die nicht mehr verwendet werden können, sollten diese entsprechend der örtlichen Entsorgungsvorgaben für Kunststoffabfälle entsorgt werden.
-

14. Transportinformationen

- **UN-Nummer:** Nicht zutreffend – kein Gefahrgut
 - **Transportklassifikation:** Kein Gefahrgut gemäß ADR, RID, IMDG, IATA
-

15. Rechtliche Vorschriften

- **EU-Vorschriften:** Das Produkt erfüllt die Anforderungen der Allgemeinen Produktsicherheitsrichtlinie (GPSR) und der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH).
 - Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EU) 2019/1020, die die Marktüberwachung und Konformitätskontrolle innerhalb der Europäischen Union regelt.
 - Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Lagerung, Pflege oder Anwendung entstehen. Bitte beachten Sie alle Sicherheits- und Anwendungshinweise.
-

16. Sonstige Angaben

- Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß den geltenden Vorschriften erstellt. Änderungen in der Gesetzgebung oder Produktzusammensetzung können eine Aktualisierung erforderlich machen.
 - Benutzer sind verpflichtet, das Produkt sachgemäß zu verwenden und die Sicherheits- und Anwendungshinweise zu beachten.
-

Hersteller: HerkuPlast GmbH

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

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

Stand: November 2024