

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Abfüllung Granulate in Eimer



|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Chem. Bezeichnung :</b>       | Abfüllung Granulate in Eimer  |
| <b>chem. Charakterisierung :</b> | Lohnabfüllung von Granulaten in Eimern                                    |
| <b>Aussehen :</b>                | Granulate, Schuppen oder Pulverprodukte                                   |
| <b>Abfüllung von :</b>           | BigBags, Säcke, Fässer  |
| <b>Abfüllung in :</b>            | Eimer,<br>mit oder ohne UN Zulassung,<br>mit Nettoinhalt 500 - 10000 ml   |
| <b>Verpackung :</b>              | Eimer   |
| <b>Sonstiges :</b>               | Auf Wunsch stellen wir auch Etiketten und beschaffen die Gebinde für Sie. |
| <b>Synonym :</b>                 | Abfüllung, Lohnabfüllung, Kommissionierung, Verpackungsänderung           |

**Allgemeine Infos :**

Unsere Abfüllung von Granulat in Eimern umfasst die Verpackung von verschiedensten Granulatformen aus BigBags, Säcken oder Fässern in Eimer mit einem Nettoinhalt von 500 ml bis 10000 ml. Dabei bieten wir sowohl Eimer mit als auch ohne UN-Zulassung an, um den Anforderungen verschiedener Anwendungen gerecht zu werden.

Unsere Expertise und langjährige Erfahrung im Bereich der chemischen Dienstleistungen ermöglichen es uns, diese neue Abfüllungslösung effizient und präzise umzusetzen. Wir verfügen über modernste Abfüllanlagen und eine sorgfältig kontrollierte Prozessführung, um höchste Qualitätsstandards zu gewährleisten.

**Anwendung :**

Anwendungsbeispiele für die Abfüllung von Granulat in Eimern sind vielfältig und reichen von der Lebensmittelindustrie über die Landwirtschaft bis hin zur Bauchemie. Unsere Dienstleistung bietet Ihnen zahlreiche Vorteile:

1. **Präzision:** Durch unsere hochmodernen Abfüllanlagen gewährleisten wir eine präzise Dosierung des Granulats in jeden Eimer. Dadurch können Sie die gewünschte Menge genau kontrollieren und unnötige Verluste vermeiden.
2. **Flexibilität:** Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, verschiedene Granulatformen aus unterschiedlichen Verpackungseinheiten in Eimern abzufüllen. Dadurch können Sie Ihre Prozesse optimieren und Ihren individuellen Anforderungen gerecht werden.
3. **Lagerung und Transport:** Eimer bieten eine platzsparende und sichere Möglichkeit zur Lagerung und zum Transport von Granulat. Durch die Verwendung von Eimern können Sie Ihre Lagerkapazitäten effizient nutzen und den Transport Ihrer Produkte vereinfachen.

**Gefahrenhinweise :**

Sicherheit hat bei uns stets oberste Priorität. Daher möchten wir Ihnen einige wichtige Sicherheitshinweise im Umgang mit unserer Dienstleistung zur Abfüllung von Granulat in Eimern geben:

1. Kennzeichnung: Alle Eimer werden gemäß den geltenden Vorschriften und Richtlinien entsprechend gekennzeichnet. Bitte überprüfen Sie die Kennzeichnung und stellen Sie sicher, dass sie Ihren Anforderungen entspricht.

2. Lagerung: Lagern Sie die gefüllten Eimer an einem trockenen, gut belüfteten Ort, der für die gelagerten Materialien geeignet ist. Beachten Sie die spezifischen Lagerhinweise für das abgefüllte Granulat.

3. Handhabung: Beachten Sie beim Umgang mit den gefüllten Eimern die geltenden Sicherheitsvorschriften und verwenden Sie die empfohlene Schutzausrüstung. Vermeiden Sie unsachgemäße Handhabung, um Verletzungen zu vermeiden.

**Warengruppen :**

DIENSTLEISTUNGEN, Lohnabfüllung

Version: 22.06.2023

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.