

MATERIALSPEZIFIKATION

SPEZ-NR.: SIO - 11

Februar 2003
Rev.:00
Seite 1 von 2

Produktbezeichnung: OBRA-Trockenmittelbeutel gemäß DIN 55473

Produktbeschreibung: Der OBRA-Trockenmittelbeutel ist ein staubarmer oder staubdichter, wasserdampfdurchlässiger Beutel mit chemisch indifferentem, wasserdampfadsorbierendem, aktivem Füllgut als Trockenmittel.

OBRA-Trockenmittelbeutel werden nach DIN 55473 in "Trockenmitteleinheiten" bemessen. Eine Trockenmitteleinheit ist diejenige Menge Trockenmittel, die im Gleichgewicht mit Luft bei 23 (± 2) °C eine bestimmte Menge Wasserdampf adsorbiert. Die Anzahl der Trockenmitteleinheiten ist das Maß für die Adsorptionsfähigkeit des Trockenmittelbeutels.

Eigenschaften des

Trockenmittels:

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Adsorptionsfähigkeit | |
| bei 40 % rel. Luftfeuchte: | min. 6 g H ₂ O / Einheit |
| pH-Wert: | min. 3,5 max. 8 |
| elektrische Leitfähigkeit: | max. 0,3 S/m |
| wasserlösliche Substanzen: | max. 2 % |
| Volumen/Einheit | max. 45 cm ³ |
| Masse/Einheit | max. 39 g |
| Korngröße: < 6,3 mm | 100 % |
| < 0,25 mm | max. 2 % |

OKER-CHEMIE GmbH

Im Schleeke 77 D - 38642 Goslar
Postfach 13 28 D - 38603 Goslar

Telefon 05321/751-3415
Telefax 05321/751-6509
E-mail: vertrieb@oker-chemie.de
Internet:<http://www.oker-chemie.de>

MATERIALSPEZIFIKATION

SPEZ-NR.: SIO - 11

Februar 2003
Rev.:00
Seite 2 von 2

- Anwendung:** OBRA-Trockenmittelbeutel schützen Packgüter während Transportart und Lagerung vor Korrosion, Schimmelbefall und anderen Schäden durch Schwitzwasserbildung.
Die Anwendung ist in der DIN 55474 festgelegt.
- Verpackung:** Innenverpackung: PE-Beutel
Außenverpackung: Wellpappfaltkartons
alternativ: Pappcontainer, Gitterboxen,
Stahlblechtrommeln
Andere Verpackungen auf Kundenwunsch.
Alle Verpackungen entsprechen der Verpackungsverordnung (VerpackV) und tragen Verwertungssymbole bzw. die Kennzeichnung gem. DIN 6120.
- Handhabungsvorschrift:** Bei der Handhabung des Materials sind die jeweils gültigen nationalen Arbeitsschutzvorschriften zu beachten.
Die relativ luft- und wasserdampfdichte Verpackung in Polyethylen dient dem Schutz der Aktivität unserer Trockenmittelbeutel. Die Verpackung ist nur unmittelbar vor Ingebrauchnahme der Trockenmittelbeutel zu öffnen und bei nur teilweiser Entnahme sofort wieder dicht zu verschließen.
- Hinweis:** Eventuelle Angaben über Einsatzmöglichkeiten befreien den Käufer nicht von der eigenen Prüfung der vom Verkäufer gelieferten Ware auf Eignung für die vom Käufer beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Ware erfolgen außerhalb der Kontrollmöglichkeiten des Verkäufers und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Käufers.

OKER-CHEMIE GmbH

Im Schleeke 77 D - 38642 Goslar
Postfach 13 28 D - 38603 Goslar

Telefon 05321/751-3415
Telefax 05321/751-6509
E-mail: vertrieb@oker-chemie.de
Internet: <http://www.oker-chemie.de>