



SAFE PACK TROCKENMITTELBEUTEL



Die Trockenmittel Methode schützt vor unerwünschter Luftfeuchtigkeit innerhalb von Verpackungen und verhindert damit feuchtigkeitsbedingte Schäden am verpackten Gut.

- + Verhindert die Korrosion an Metallen
- + Verhindert die Schimmelbildung bei Lebensmitteln
- + Bietet Schutz vor Feuchtigkeit

Bei der Trockenmittelmethode wird innerhalb einer geschlossenen Atmosphäre ein Kleinklima hergestellt und aufrechterhalten. Durch eine wasserdichte Sperrschichthülle, die verpackte Ware und Trockenmittel umschließt, wird die Trennung vom Außenklima gewährleistet. Die Luft innerhalb der Verpackung wird dabei soweit getrocknet (bis zu einer relativen Restfeuchte von 5 %), dass keine Korrosion während des Transportes oder der Lagerung auftreten kann.

Mittels spezieller Programme errechnen wir Ihnen zugeschnitten auf Ihre Produktions- Lager- und Versandbedingungen die optimale Mischung aus diesen Materialien. Ihr Produkt wird mit dieser Methode wirksam vor allen feuchtigkeitsbedingten Schäden geschützt.

Einsatzgebiete:

Export-, Versandverpackung, Lagerung

Charakter:

Die Trockenmittelmethode schützt feuchtigkeitsempfindliche Güter vor Verlust ihrer Qualität und Funktion.

Vorteile:

Die Gefahr von Schäden durch Feuchtigkeit (Korrosion, etc.) wird gebannt.

Varianten: Typ A - Typ B
Verpackungseinheiten: 1/6 EH - 32 EH
Microbags 0,5g - 5g
Druck: FDA-Druck
(Lebensmittelecht, primär Kontakt möglich)

Haben Sie noch Fragen? Rufen Sie uns an: 0 52 24.9 39 01-0

... das mehr an Plus

