



 IBC

# GCUBE® IBC Shield

***Schützen Sie Ihr Produkt und die Umwelt***

Barriertechnologie zum Schutz Ihres Produkts vor Gaspermeation  
mittels hochdichten Polyethylens.

**GREIF®**

PACKAGING SUCCESS TOGETHER

[www.greif.com](http://www.greif.com)

# GCUBE® IBC Shield Eigenschaften

- ✓ Es sind Hybrid-, Kunststoff- und Holzpaletten erhältlich.
- ✓ 6 Zoll (150 mm) und 9 Zoll (225 mm) große Öffnungen mit allen Belüftungsarten verfügbar.
- ✓ Geeignet für Steigrohr und Rührwerke.
- ✓ 2- und 3-Zoll-Ventile, die mit einer HDPE-Schicht überzogen sind, wodurch sichergestellt ist, dass nur ein Material mit den Füllprodukten in Berührung kommt.
- ✓ GCUBE® Shield ist auch ableitfähig für EX-Zonen erhältlich (GCUBE® Elektron).



## Leistung & Wert

Ein im Vergleich zu unseren Mitbewerbern revolutionärer Barriere-schutz, vollständig recycelbar und in den meisten Regionen verfügbar.



## Immer weitreichendere Verfügbarkeit

Wir weiten derzeit unser Produktangebot global aus.



## Verlängern Sie die Haltbarkeit Ihres Produkts

Lebensmittelprodukte werden vor dem Eindringen von Sauerstoff in den Behälter geschützt, wodurch die Haltbarkeit verlängert wird, während lösungsmittelhaltige Produkte oder Agrochemikalien vor Gasverlusten geschützt werden, wodurch die Gesamteffektivität des Produkts steigt.

 Für weitere Informationen sprechen Sie mit Ihrem örtlichen Verkaufsrepräsentanten.

**GREIF**  
PACKAGING SUCCESS TOGETHER

Daten, Abmessungen und Informationen in diesem Dokument werden als nominelle Werte für allgemeine Zwecke zur Bewertung dieses Produkts für die Kundenanwendung betrachtet. Diese sind nicht als Herstellungsspezifikationen zu verstehen. ALLE EXPLIZITEN ODER IMPLIZITEN ZUSICHERUNGEN EINSCHLIESSLICH UND OHNE BESCHRÄNKUNG DER IMPLIZITEN ZUSICHERUNGEN VON VERKAUFBARKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK LEHNEN WIR HIERMIT AB UND SCHLIESSEN SIE AUS.  
© 2018 Greif Inc. Alle Rechte vorbehalten. Greif und GCUBE sind eingetragene Handelsmarke.