

# BulkPak® Container

Guida all'uso

**ORBIS**

Powered by Menasha Corporation



Property of ORBIS Europe

[www.orbiseurope.eu](http://www.orbiseurope.eu)

[europe@orbiscorporation.com](mailto:europe@orbiscorporation.com)



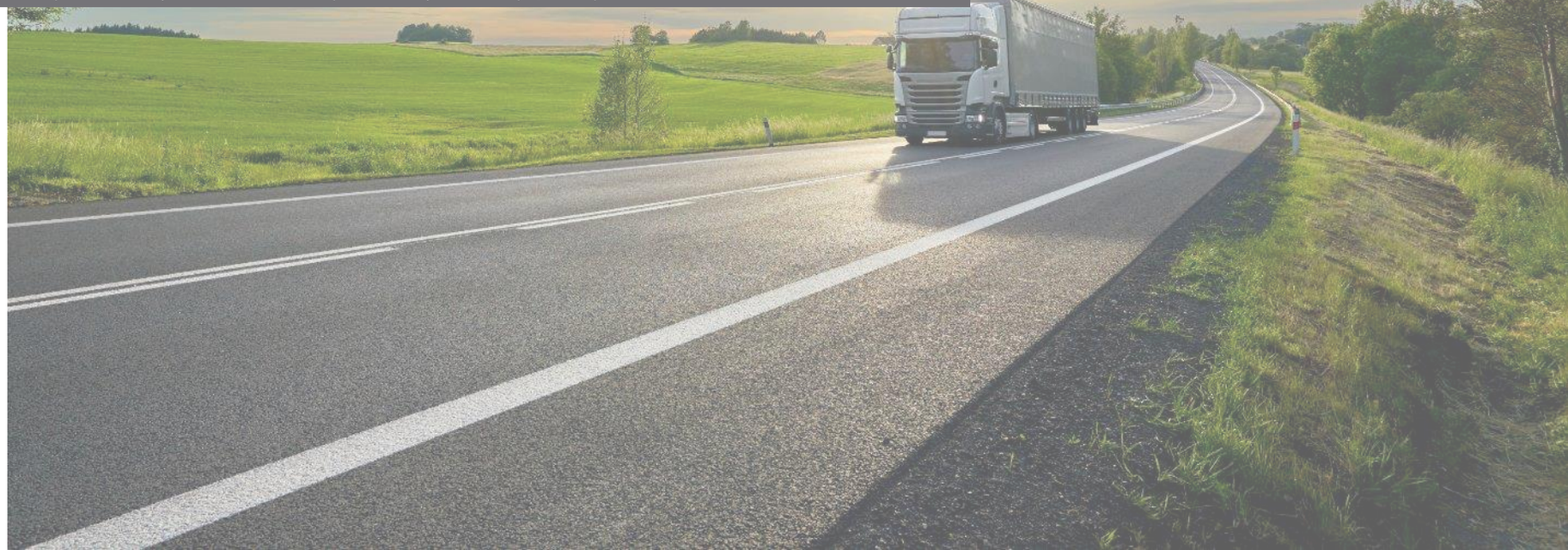
**INNOVATIVO**



**ROBUSTO**



**SOSTENIBILE**



# INTRODUZIONE

Questa è la guida ufficiale di ORBIS Europa per l'uso dei contenitori collassabili di grande portata che illustra come trasportarli, immagazzinarli e spedirli correttamente. Queste linee guida si rivolgono a tutte le persone e le aziende coinvolte nella catena di approvvigionamento ove vengano utilizzati i contenitori ORBIS.

L'obiettivo è quello di fornire una panoramica dei requisiti necessari a garantire la durabilità e la sicurezza dei contenitori collassabili ORBIS.



## USO CORRETTO



I denti delle forche devono essere completamente sotto il contenitore che supporta il carico.

## USO IMPROPRIO



I denti delle forche non devono sporgere oltre la base del contenitore. Ciò può causare danni ad altri contenitori durante l'impilaggio.



## USO CORRETTO



Il dente della forche devono entrare nella base senza intaccare le pareti dell'apertura. Regolare i denti delle forche e verificare la larghezza adeguata.

## USO IMPROPRIO



Se i denti delle forche non sono regolati correttamente possono danneggiare la base del contenitore.



## USO CORRETTO



Le forche devono essere completamente sotto il contenitore.

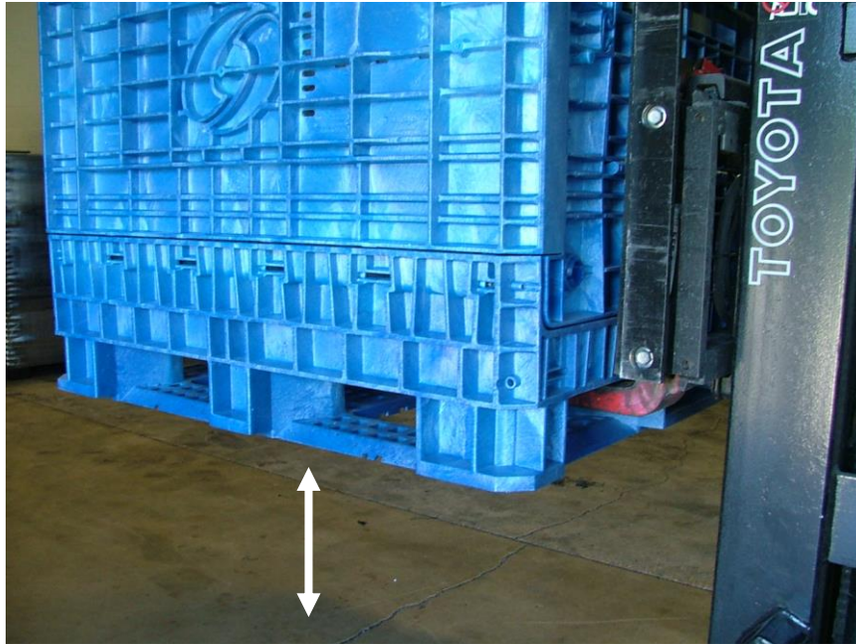
## USO IMPROPRIO



Se le forche non sono completamente sotto il contenitore, aumenta il rischio che il contenitore si inclini e si danneggi.



## USO CORRETTO



Il contenitore deve essere sollevato completamente prima di essere movimentato.

## USO IMPROPRIO

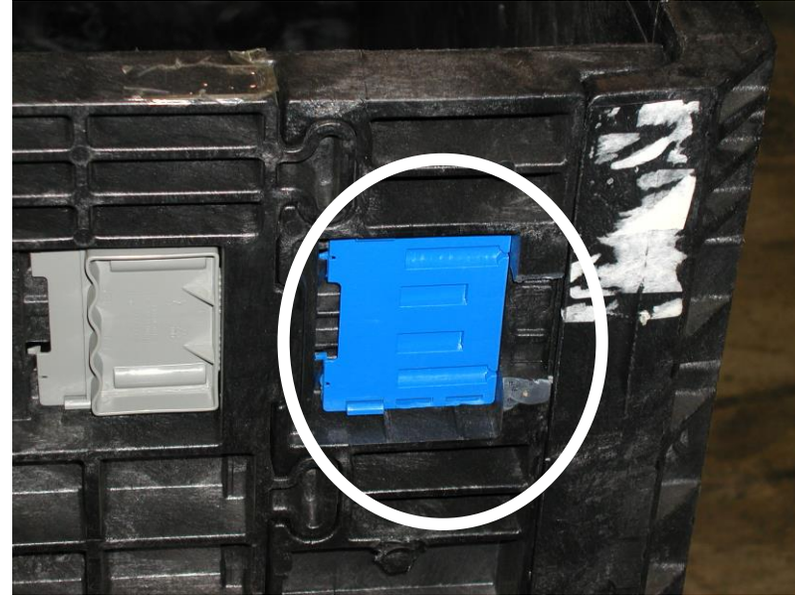
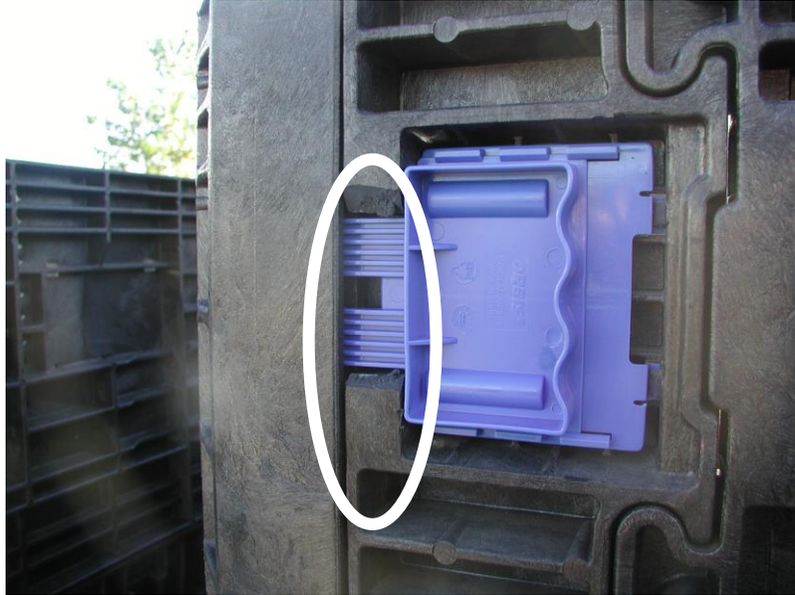


Spingere il contenitore sul pavimento causa dei danni sia al contenitore che all'impianto produttivo.

Spingere una fila intera di contenitori sul pavimento causa la rottura dei pannelli laterali e delle maniglie.



## CONSEGUENZE DI UN USO IMPROPRIO



Spingere o trascinare i contenitori sul pavimento e sui montanti del carrello elevatore spingendo verso l'interno sulle pareti laterali causerá la rottura del fermo del fianco e fará saltare il fermo.



## USO CORRETTO



L'albero del carrello a forca deve essere correttamente allineato con il contenitore durante la movimentazione.

## USO IMPROPRIO



Se il montante non è allineato, la pressione verso l'interno sulle pareti laterali forzerà le aree del fermo del fianco e ne causerà la rottura.



## USO IMPROPRIO



Non far scivolare i contenitori dai denti delle forche. Il carrello elevatore deve fermarsi completamente prima di caricare il contenitore.



## USO CORRETTO



I contenitori devono essere impilati l'uno sopra all'altro in modo da garantire la sicurezza degli operatori ed eliminare il rischio di danneggiamenti. Per impilarlo correttamente, posizionare il contenitore direttamente in cima ad un altro senza farlo scivolare.

## USO IMPROPRIO



Se non impilati correttamente, i contenitori possono danneggiarsi e cadere mettendo così in pericolo la sicurezza dell'operatore. Assicurarsi sempre di abbinare i lati corretti. (48" non con 45")



## USO IMPROPRIO



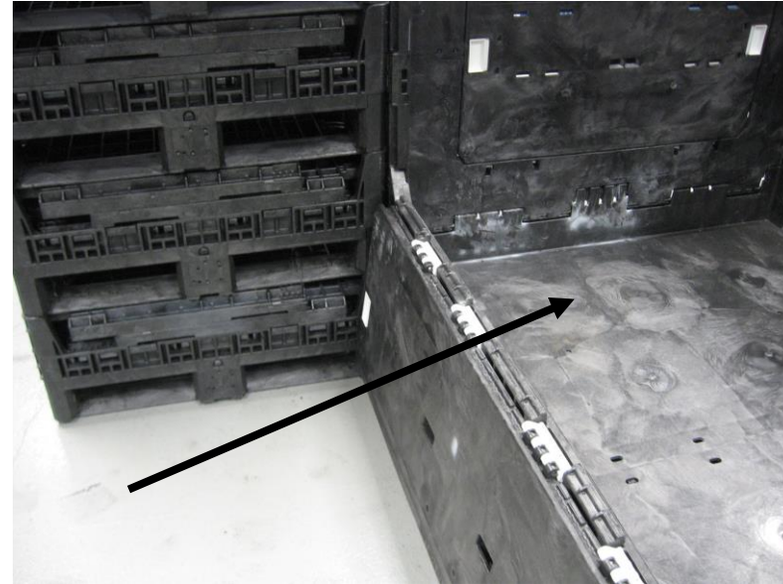
Nell'impilare i contenitori, non usare la parete posteriore del contenitore inferiore per fermare o posizionare quello superiore. Facendo scivolare il contenitore più in alto nella parete posteriore del contenitore sottostante causa il danneggiamento del fianco dell'angolo superiore.



## USO IMPROPRIO



Non spingere i contenitori con le forche del muletto. Sollevare i contenitori completamente prima di movimentarli.



Al fine di evitare danni o lesioni, chiudere sempre le porte di accesso prima di impilare, spostare o trasportare il contenitore.



## USO CORRETTO



Fare in modo di condurre il carico completamente nel rimorchio.

## USO IMPROPRIO



Spingere o trascinare i contenitori nel rimorchio con un carrello elevatore a forche può causare danni o lesioni.



## USO IMPROPRIO



Evitare l'impatto laterale delle porte di accesso aperte. Impattare la porta di accesso dalla parte anteriore con un carrello elevatore può causare danni.





INNOVATIVE PACKAGING SOLUTIONS

...FOR A SUSTAINABLE FUTURE

**CONTATTO:**

ORBIS Europe  
An der Hasenkaule 10  
50354 Hürth  
Germania

[europe@orbiscorporation.com](mailto:europe@orbiscorporation.com)  
[www.orbiseurope.eu](http://www.orbiseurope.eu)



 Powered by Menasha Corporation

**DISCLAIMER:** These materials are proprietary, confidential, for discussion purposes only, and intended solely for the use of ORBIS Corporation ("ORBIS"), its affiliates, and their respective shareholders, directors, officers, and employees. ORBIS disclaims any express or implied warranties concerning the accuracy, reliability, or completeness of, and accepts no liability for, any information contained herein. Any views or opinions presented herein are solely those of the author(s) and do not necessarily represent those of ORBIS. If you are not the intended recipient please notify ORBIS immediately and destroy all copies. Unauthorized use or dissemination of these materials is strictly prohibited.