



# Sicherstellen transportkritischer Lithium-Batterien

1

## Kontakte sichern

Alle Kontakte der Lithiumzellen und -batterien sind gegen äußeren Kurzschluss zu sichern.

2

## Öffnungen verschließen

Alle Öffnungen für Betriebsmittel, andere als Elektrolyt, sind zu verschließen.

3

## Anhaftungen entfernen

Alle Anhaftungen gefährlicher Güter sowie des Elektrolyts an der Außenseite der Lithiumzellen und -batterien sind zu entfernen.

4

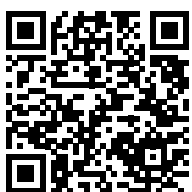
## Einzeln in PE-Beutel einlegen

Batterie sind vereinzelt in einen transparenten PE-Beutel einzulegen und staubdicht zu verschließen.

5

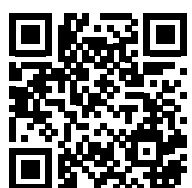
## Vor unbefugtem Zugriff schützen

Batterie vor unbefugtem Zugriff schützen und abseits von brennbaren Stoffen – möglichst in einem feuerfesten Behälter – aufbewahren.



Sicherheitspaket unter: [www.grs-batterien.de/grs-sicherheitspaket](http://www.grs-batterien.de/grs-sicherheitspaket)

Mit unserem GRS-Sicherheitspaket sind Sie auf der sicheren Seite.  
Damit bleiben Sie immer auf dem aktuellsten Stand und erhalten die neuesten Fassungen Ihrer Unterlagen.



Abholung unter: [www.portal.grs-batterien.de](http://www.portal.grs-batterien.de)

Nutzen Sie für einen schnelleren Behälter-Tausch unser Online-Portal für Rücknahmestellen.  
Sie haben Fragen zur Erstellung Ihres Zugangs, zum Bestellprozess, Mahnprozess oder Portal allgemein?  
Dann erreichen Sie uns per Mail unter [portal@grs-batterien.de](mailto:portal@grs-batterien.de).