

VERPACKUNGSHILFE QUARANTÄNE-FASS

FÜR BESCHÄDIGTE LITHIUM-IONEN-BATTERIEN

1. QUARANTÄNE-AUFKLEBER AUF DER TONNE

Soll das Fass als Quarantäne-Fass genutzt werden, ist darauf zu achten, dass der Hinweis „Defekte Lithium-Ionen-Batterien“ gut sichtbar ist.

2. BODENSCHICHT IN INLAY-SACK GEBEN

Sack in leerer Tonne ausbreiten und den Boden mit erster Schicht Vermiculite bedecken.



3. BESCHÄDIGTE BATTERIEN EINZELN VERPACKEN

Bei den beschädigten Lithium-Ionen-Batterien die Pole abkleben (Schutz vor Kurzschluss) und diese einzeln in kleinere Säcke geben.



4. BATTERIEN IN VERMICULITE EINBETTEN

Die einzeln verpackten beschädigten Lithium-Ionen-Batterien rundherum mit Vermiculite bedecken, sodass sie sich nicht berühren.



5. BATTERIEN UND VERMICULITE IM WECHSEL

Solange Lithium-Ionen-Batterien und Vermiculite im Wechsel einbringen, bis die Tonne vollständig gefüllt ist.



6. INLAY-SACK VERSCHLIESSEN UND DECKEL AUFSETZEN

Gefüllten Inlay-Sack abbinden (z. B. mit Kabelbinder) und mit dem geschlossenen Deckel abstellen.



Voraussetzung vor Inbetriebnahme:

- > Sichtprüfung auf technische Unversehrtheit
- > Wenn gefüllt, nicht gestapelt lagern oder transportieren

Bitte beachten Sie ergänzend:

- > Karl Meyer Betriebsanleitung (wird bei Versand des Fasses mitgeschickt)