

CEMO

Akku-Sicherheitstonne für eine sichere Aufbewahrung von defekten oder beschädigten Akkus

- Ideal geeignet als Lagertonne für Akkus, die entsorgt werden müssen
- **Für den Schadensfall gewappnet** - mit speziellem Ventil zur Druckentlastung nach dem Prinzip eines Dampfkochtopfs
- **Sofort gesichert einsatzbereit** - zur Hälfte mit Puffermaterial gefüllt
- **Sicherer Verschluss** durch Spannringdeckel

BF227761

525.-



Höhe x Ø 660 x 380 mm

+

Direkt mitbestellen!

Füllmaterial

sichere Ergänzung für Lithium-Ionen Lagerbehälter

- Bewährtes Puffermaterial für Gefahrgut-Verpackungen
- **Sicher bei Lagerung und Transport** - saugstark bei Elektrolytaustritt, elektrisch nicht leitend und mit hoher Wärmeisolation



Inhalt 50 l

BF227767

60.90

CEMO

Lithium-Ionen Lagerbehälter sichere Lagerung von LI-Batterien und Akkus

- Ermöglicht einfaches Sammeln und Aufbewahren von Lithium-Ionen Batterien
- **Extrem widerstandsfähig** - aus Hochdruck-Polyethylen (HDPE)
- Platzsparend stapelbar
- **Sicher zu verschließen** - mit Deckel und Spanngurt

Ausführung S

BF227763

672.-

Ausführung L

BF227765

778.-



Auf einen Blick!

Ausführung	S	L
H x B x T	400 x 1.200 x 800 mm	760 x 1.200 x 1.000 mm
Auffangvolumen	195 Liter	610 Liter

CEMO

Akku-Brandschutzbehälter Li-SAFE 2-L für sichere Lagerung und ADR konforme Transporte

- **Beständig** - aus wasserdichtem, UV-beständigem und schlagfestem HDPE
- **Schutzpolster** aus schwer entflammablem Material als Innenauskleidung verhindern Verrutschen der Batterien
- **Vielseitiger Deckel** - mit 2 Verschlussclips und 2 praktischen Klappgriffen oben und vorne
- **Bei Nichtgebrauch und Transport** - stapelbar und miteinander verschließbar
- **Sicher** - abschließbar mit Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang enthalten)
- ADR-zugelassen für Lagerung und Transport von festen Produkten (Verpackungsgruppe II und III)
- Für Batterien bis 5 kg

nur
725.-
BF277131

