

Transportbegeleidingsdocument voor lithium-ionen-accu's onder 100 Wh verpakt met apparatuur*

Transportbegeleidingsdocument alleen nodig bij ADR-transport.

* Opmerking:
"verpakt met
apparatuur"
doorstrepen

Transport verloopt volgens de bijzondere bepalingen van 188 ADR/ RID/ ADN/ IMDG. De overige bepalingen van de wet inzake gevaarlijke goederen zijn niet van toepassing. Het is niet mogelijk dit document te gebruiken voor het luchtverkeer.

De gemarkeerde goederen bevatten **lithium-ionen-accu's** die met apparatuur zijn verpakt*.

Voorzichtig behandelen!

Als de verpakkingen zijn beschadigd, dan moeten de accumulators onder speciale maatregelen eruit gehaald worden, worden getest en indien van toepassing opnieuw worden verpakt. Raadpleeg daarbij de onderstaande aanwijzingen.

Gevaren

- Als de accu beschadigd raakt kan er bijtende vloeistof ontsnappen. Vermijd contact.
- Contact kan huidirritatie en brandwonden veroorzaken.
- Win onmiddellijk medisch advies in als er vloeistof in uw ogen terecht is gekomen.
- Eventueel ontstane of ontsnapte dampen niet inademen – caustisch

Veiligheidsaanwijzingen

Waarschuwing

- Gebruik de accumulator alleen waarvoor het is bedoeld.
- De accumulator niet openen, uit elkaar halen of van grote hoogte laten vallen.
- Bescherm de accumulator tegen kortsluiting – explosiegevaar!
- Bescherm de accumulator tegen regen en dompel het niet onder in vloeistoffen – kortsluitingsgevaar!
- Bescherm de accumulator tegen direct zonlicht, hitte en brand.
- Gooi de accumulator nooit in het vuur – explosiegevaar!
- Gebruik nooit een defect of vervormde accumulator.

Persoonlijke bescherming (moet voor de veiligheid altijd worden gebruikt)

- Handschoenen van kunststof, basenbestendig.
- Sluitende veiligheidsbril
- Draag indien mogelijk een basenbestendig schort.

Bij twijfel over het aangegeven noodnummer, geschiktheid van de aanwezige beschermde uitrusting verifiëren.

A – Voorzorgsmaatregel bij beschadigde verpakkingen ZONDER duidelijk verlies van elektrolyt (geen sporen van vloeistof aan de buitenkant van de verpakking):

WAARSCHUWING: Ook als het niet zichtbaar is aan de buitenkant, dan kan er aan de binnenkant toch nog elektrolyt zijn ontsnapt.

➔ **Voorzichtig mee omgaan en persoonlijke bescherming aantrekken.**

(1) Droog het verzendstuk, en open het veilig, en beschermt tegen vochtigheid.

Als er geen sporen van vloeistof te vinden zijn, dan voorzichtig de accu op schade controleren:

- (a) als er geen zichtbare schade op de accumulator zit, dan
 - o is het mogelijk de accumulator weer in te pakken.
 - o voordat er weer wordt ingepakt, moet de beschadigde verpakking door een nieuwe worden vervangen
- (b) als de accumulator zichtbare schade heeft, dan
 - o met een absorberende doek in een basenbestendige houder doen, en volgens het hoofdstuk "Maatregelen bij beschadigde accumulators" verwijderen.
 - o De beschadigde buitenverpakking door een nieuwe soortgelijke verpakking vervangen.

Alleen verzendstukken verzenden die volgens de wet inzake gevaarlijke goederen zijn verpakt.

B – Voorzorgsmaatregel bij beschadigde verpakkingen WAARBIJ elektrolyt is ontsnapt (sporen van vloeistof op de buitenverpakking):

WAARSCHUWING: Handel voorzichtig • Voorkom huidcontact met elektrolyt
Elektrolyt is brandbaar: Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden / geen open vuur

Als er ook op de aan de buitenkant beschadigde verzendstuk, sporen van vloeistof zitten, dan de persoonlijke bescherming aantrekken en voorzichtig behandelen.

- (1) Droog het verzendstuk, en open het, tegen vochtigheid beschermt, op een veilige plek
- o Haal de accu er voorzichtig uit. Accu voorzichtig testen. Als de de accu niet beschadigd is, (er is geen vloeistof uit de accu gelekt), dan moet u de verpakking door een nieuwe soortgelijke verpakking vervangen en alles weer inpakken, markeren en volgens de wet inzake vervoer gevaarlijke goederen die van toepassing is verder af te handelen.
 - o In geval van een beschadigde Accu (er lekt vloeistof uit de accu) moet u "Voorzorgsmaatregelen bij beschadigde accumulatoren" raadplegen.

Maatregelen bij CONTACT MET ELEKTROLYT

- Oogcontact: ten minste 15 minuten met veel schoon water en zonder te wrijven de ogen uitspoelen, en daarna een arts waarschuwen
- Huidcontact: Het getroffen huiddeel afspoelen met veel water en zeep, bij blijvende irritatie een arts waarschuwen
- Inademen: onmiddellijk frisse lucht of zuurstof toedienen en een arts waarschuwen.
- Inslikken: als er elektrolyt is ingeslikt moet u onmiddellijk een arts waarschuwen.
- Verwijderen: draag, indien mogelijk, persoonlijke bescherming, opzuigen met een doek die kan opzuigen en als gevaarlijk afval bij speciale afvalverwerkingspunten inleveren (afvalcode: 16 06 05 of 20 01 34)
- Brand: houd naast de ontstane dampen en gassen ook de windrichting in de gaten; alleen met beschermende kleding en zelfstandige ademhalingsapparatuur de brand benaderen; als het niet gevaarlijk is, kunt u de accumulatoren uit het bereik van het vuur verwijderen; blussen met een brandblusser uit brandklasse D (metaalbrandpoederblusser)

Voorzorgsmaatregelen bij beschadigde accumulatoren

Neem contact op met de afzender (FESTOOL-handelsmaatschappij of FESTOOL-importeur) volgens het Transportdocument.

- Vraag naar het adres en contactgegevens van de leverancier waarmee FESTOOL een contract heeft gesloten.
- Neem contact op met de leverancier en vraag om meer informatie over de maatregelen wat betreft de levering.

Als u daarover nog meer informatie wilt, dan kunt u contact opnemen via het volgende telefoonnummer:

+ 49 7024 804 24400