

**1. Anwendungsbereich**

Gabelstapler – Batterie wechseln

**2. Gefahren für Mensch und Umwelt**

- Explosionsgefahr
- Brandgefahr
- Verätzung durch Säure
- Herunterfallende Teile
- Gefahr durch elektrischen Strom

**3. Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln**

- Betriebsanleitung der Hersteller der Batterie und des Gabelstaplers beachten
- Gabelstapler sicher abstellen und gegen unbefugtes Benutzen sichern
- Gabeln absenken, Mast nach vorne neigen
- Batteriestecker ziehen
- Nur vom Hersteller nach Größe und Gewicht zugelassene Batterien einbauen
- Beim Batteriewechsel darf die Batterie erst ca. 10 Min. nach dem Abklemmen wieder angeklemt werden, da sonst die Ladeanzeige falsch anzeigt und die Hydraulik abschaltet
- Batterie mit dem bereitgestellten Hebezeug und Anschlagmittel transportieren
- Batterie vorsichtig anheben und auf Fahrerschutzdach achten
- Bereitgestellte persönliche Schutzausrüstung benutzen (Sicherheitsschuhe und Schutzhandschuhe)
- Batterie gegen Verrutschen sichern
- Batteriepole mit säurefreiem Fett schützen
- Auf festen Sitz der Polklemmen achten

**4. Verhalten bei Störungen und im Gefahrfall**

Notruf:

- Brand melden
- Löschversuch mit bereitgestelltem Löschmittel unternehmen
- Mängel dem Vorgesetzten melden
- Verschüttete Säure mit viel Wasser wegspülen

**5. Verhalten bei Unfällen – Erste Hilfe**

Notruf:

- Unfallstelle sichern
- Ersthelfer und Vorgesetzten verständigen
- Verletzten betreuen
- Säurespritzer im Auge oder auf der Haut mit klarem Wasser abspülen

**6. Instandhaltung, Entsorgung**

- Arbeiten an elektrischen Einrichtungen wird durchgeführt von: \_\_\_\_\_
- Altbatterien werden entsorgt von: \_\_\_\_\_

Datum:

Unterschrift: