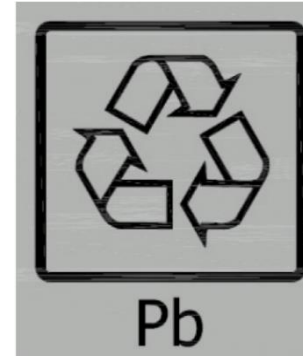


ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB

(1) SEMNE IMPORTANTE DE IDENTIFICARE / ETICHETE

- Cautati simbolul Pb
- Cautati simbolul de reciclare



EXEMPLE DE BATERII PLUMB ACIDE / BATERII PENTRU SISTEMELE DE ALARMA

- Baterii mici, etanse,rectangulare
- Bateriile sunt foarte usoare ca greutate
- Au doi poli foarte subtiri si drepti cu cod de culoare
- Priviti simbolul de reciclare a plumbului



(2) EXEMPLE DE BATERII ACIDE CU PLUMB-BATERII DE MOTOCICLETE

- Baterii mici si rectangulare dar mai mari decat cele de sus
- Au poli mici cu un loc pentru surub de fixare a cablului
- Au sau pot sa nu aiba ventilatie
- Cautati simbolul de reciclare Pb



ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB

(3) EXEMPLE DE BATERII ACIDE CU Pb. - BATERII AUTO

- Baterii mari,rectangulare,mai mari decat cele de motociclete
- Bateriile sunt grele-14-20 kg
- Au doi poli din plumb
- Au maner din polipropilena
- Cautati simbolul de reciclare Pb



(4) EXEMPLE DE BATERII ACIDE CU PLUMB-BATERII DE CAMIOANE

- Baterii rectangulare mari,aproximativ de doua ori mai mari decat bateriile auto
- Bateriile sunt grele-au mai mult de 20 kg
- Au doi poli din plumb
- Au manere din frangie de plastic
- Cautati simbolul de reciclare Pb



(5) EXEMPLE DE BATERII ACIDE CU PLUMB-BATERII DE STIVUITOARE

- Baterii mari,rectangulare, in cutii de otel
- Bateriile sunt grele-au mai mult de 100 kg
- Au doi poli din plumb
- Cautati simbolul de reciclare Pb

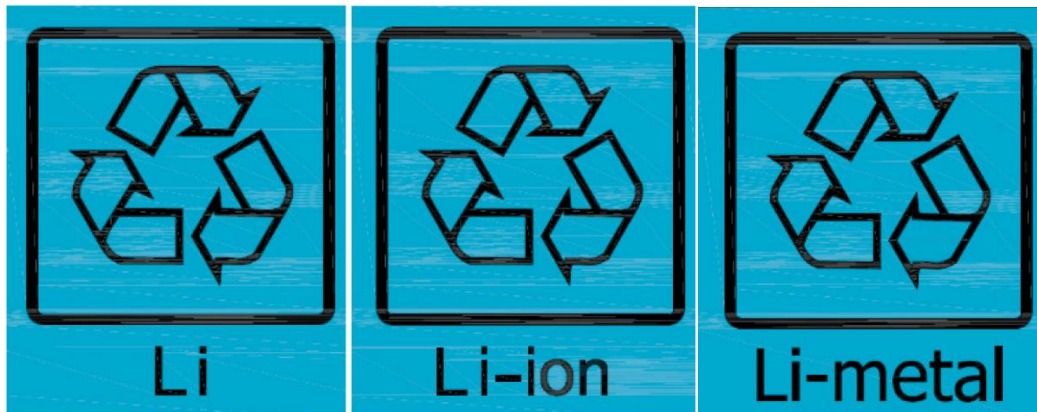


ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB

URMATOARELE BATERII Nichel Cadmiu si Litiu NU POT FI RECICLATE DE FABRICILE DE PLUMB!

(1) SIMBOLURI IMPORTANTE DE IDENTIFICARE/ETICHETE

- Cautati simbolurile **Ni-Cd** sau **Li-MH** sau **Li** sau **Li-ion** sau **Li-metal**
- Cautati simbolul de reciclare



(2) EXEMPLE DE FOTOGRAFII DE BATERII Li-Ion si Ni-Cd

- Ele au diverse forme-rotunde,cilindrice,uneori arata ca si bateriile Pb-acide
- Cautati simbolurile de identificare
- Daca nu sunteti siguri de tipul de baterie-depozitatile separat
- Cutia nu este din polipropilena
- Bateriile pot avea multi conectori metalici sau conectori mici din otel
- Sunt considerabil mai usoare decat modelele similare pe baza de plumb.



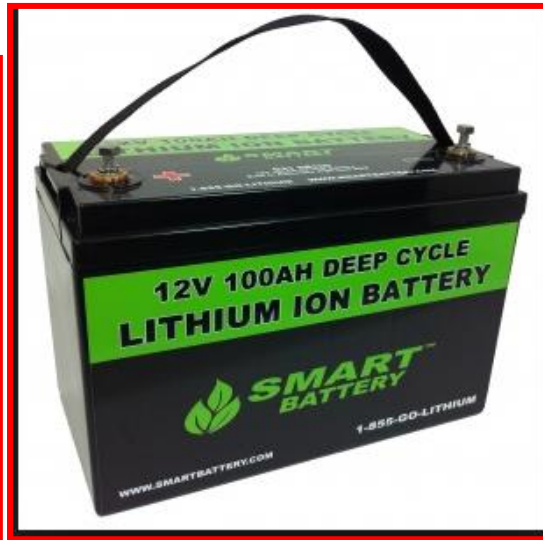
ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB



ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB



ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB



ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB



ATENTIE !!!

- **ORICE BATERIE CARE NU CONTINE PLUMB CONSTITUIE NECONFORMITATE.**
- **Bateriile care nu contin plumb trebuie imediat indepartate pentru a nu fi amestecate cu bateriile pe baza de plumb.**
- **Prezinta RISC DE INCENDIU in timpul manipularii, depozitarii, transportului sau procesarii.**

ANEXA 1-GHID DE IDENTIFICARE BATERII ACIDE CU PLUMB

(3) EXEMPLE DE FOTOGRAFII DE BATERII cu MERCUR

- Ele au diverse forme-rotunde,cilindrice,uneori arata ca si bateriile Pb-acide
- Cautati simbolurile de identificare - **Hg**
- Daca nu sunteti siguri de tipul de baterie-depozitatile separat
- Cutia nu este din polipropilena
- Bateriile pot avea multi conectori metalici sau conectori mici din otel

