

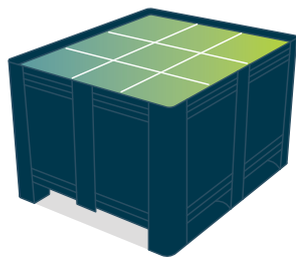
ARMAZENAGEM DE BATERIAS USADAS



PONTO DE VENDA BATERIAS NOVAS

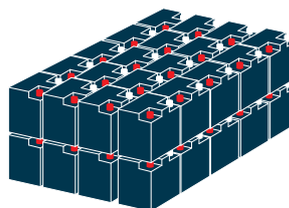


**NUNCA ABANDONE UMA BATERIA USADA NO SOLO OU EM OUTRO LOCAL.
USE SEMPRE UMA CAIXA ADEQUADA PARA ARMAZENAR AS BATERIAS USADAS.**



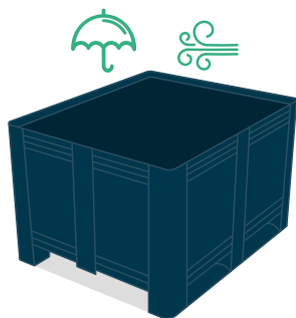
01.

As baterias usadas devem ser armazenadas preferencialmente em caixas, com o líquido no seu interior, em posição vertical, com as aberturas fechadas e voltadas para cima.



02.

As baterias que não estejam colocadas em caixas não podem ter vestígios do electrólito no exterior, os invólucros não podem estar danificados e os bornes devem ser protegidos contra curto-circuitos.



03.

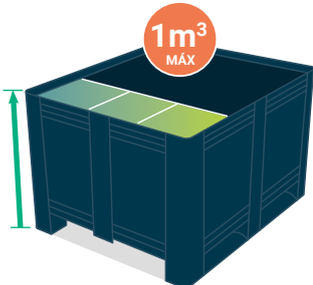
As caixas devem ser colocadas num local arejado e coberto, assinalado, nos casos das baterias de chumbo-ácido, com o código "LER 160601*".



04.

As caixas devem ser de materiais que não reajam com os componentes dos resíduos de baterias.

Baterias contendo electrólitos que podem reagir entre si não devem ser embaladas conjuntamente.



05.

As caixas devem estar em bom estado de conservação e a sua capacidade não pode exceder 1m³. A altura de carga não deve ultrapassar o bordo superior das paredes laterais das caixas.



06.

No final da carga as caixas devem ser cobertas com filme retrátil resistente ao ácido ou tapadas com uma tampa com vedação adequada. Num dos lados da caixa devem ser colocadas as etiquetas abaixo ilustradas.

ETIQUETAGEM



Etiqueta com dimensões de 100 x 100 mm

UN 2794

Números ONU para resíduos de baterias e acumuladores mais comuns no mercado com, pelo menos, 12mm de altura.

UN 2794

ACUMULADORES ELÉCTRICOS CHEIOS DE ELECTRÓLITO LÍQUIDO ÁCIDO, 8, (E)

UN 2795

ACUMULADORES ELÉCTRICOS CHEIOS DE ELECTRÓLITO LÍQUIDO ALCALINO, 8, (E)

Estas instruções não dispensam a consulta do regulamento ADR em vigor ou do Conselho de Segurança