

LYIJJAKKUJEN KERÄYS JA PAKKAAMINEN

Lyijyakuja ovat tyypillisesti autojen, moottoripyörien ja työkonoiden käynnistysakut sekä monet teollisuusakut. Lyijyakun tunnistaa Pb -merkinnästä sekä raskaammasta painosta. Ne ovat vaarallista jätettä. Keräykseen saa laittaa ainoastaan lyijyakuja.

Akut kerätään ensisijaisesti akkulaatikkoon. Akkulaatikon pitää olla ulkopuolelta merkitty VAK varoituslipukkeella 8 ja merkinnällä UN 2794. Mikäli laatikko on rikki, tai siitä puuttuu merkinnät, ota yhteys laatikon toimittajaan saadaksesi uuden laatikon. Suuret työkonoiden akut pakataan kuormalavalle. Niiden tulee olla ehjiä ja ne tulee tukea kuljetusta varten.

Lyijyakkujen keräykseen ei saa laittaa NiCd -akkuja, kannettavia paristoja ja akkuja, sähköpyörien tai tasapainolautojen litiumakuja tai mitään muita kuin lyijyakuja. Kannettavien paristojen ja akkujen sekä sähköisten liikkumisvälineiden akkujen keräyksestä vastaa Recser Oy:n Paristokierrätys www.paristokierratys.fi. Keräyspisteet löytyvät osoitteesta www.kierratys.info.



KULJETUSLAATIKKO

- ✓ Tarkasta aina laatikon kunto
- ✓ Mikäli laatikko on rikki tai sen merkinnät puutteellisia, ota yhteys laatikon toimittajaan
- ✓ Rikkoutunutta laatikkoa ei saa käyttää

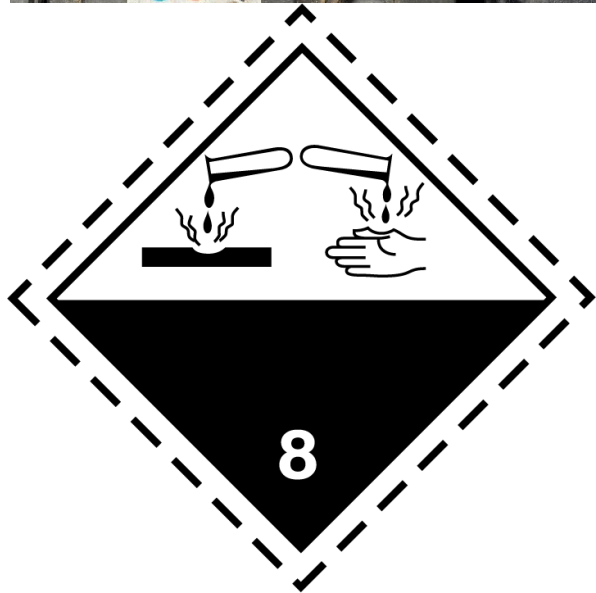
LAATIKON SIJOITTAMINEN

- ✓ Laatikko tulee sijoittaa säältä suojattuun paikkaan, ettei siihen pääse vettä, jäätä eikä roskaa
- ✓ Mikäli laatikkoa ei saada säältä suojattuun paikkaan, siihen on laitettava kansi
- ✓ Laatikko tulisi asettaa helposti valvottavaan paikkaan ja mielellään lukittuun tilaan

LAATIKON TÄYTTÖ JA KULJETUS

- ✓ **Laatikkoon ainoastaan lyijyakuja (Pb)**
- ✓ Akut tulee latoa mahdollisimman tasaisesti, pystyasentoon, kerroksittain ja navat ylöspäin
- ✓ Kerroksien väliin asetettava eristävä välilevy (esim. muovinen) vähentää oikosulun riskiä
- ✓ Laatikkoa ei saa täyttää yli reunojen tason
- ✓ Lyijyakut saa luovuttaa vain jätteen kuljettajalle, joka on merkitty jätehuoltorekisteriin
- ✓ Säilytä aina kuljettajalta noudon yhteydessä saatu siirtoasiakirja

Laatikosta ei saa ottaa lyijyakuja, koska ne ovat kierrätysjärjestelmään kuuluvaa materiaalia



Akkukierrätys Pb Oy