





## AKÜMÜLATÖRLERİN ETİKETLENMESİ VE İŞARETLENMESİ

<b>APAK YÖNETMELİĞİ' ne Göre Akülerin ve Ambalajlarının Üzerinde Olması Gerekli Bilgi ve Semboller</b>	<b>7223 SAYILI KANUN Kapsamında TS EN 50342-1 STANDARDINA Göre Akülerin Yan Yüzeylerinden Birinde veya Üst Yüzeyinde Olması Gerekli Bilgi ve Semboller</b>
1. Firma Kodu	1. İmalatçı / İthalatçı Unvanı, Adresi
2. Yönetmeliğin Ek-1 indeki <b>Konteyner</b> Resmi	2. Nominal <b>Gerilim</b> (V), Nominal Kapasite C20 (Ah), Nominal Marş <b>Akımı</b> Icc
3. " <b>Depozitoludur</b> " ile " <b>Pb</b> " ya da " <b>Kurşun</b> " İbaresini	3. Valf Ayarlı Aküler İçin " <b>VRLA</b> " İşareti
4. " <b>Geri Kazanılır</b> " ya da " <b>Geri Kazanılacak Akü</b> " İfadesi	4. Üretim Tarihi, Su Tüketimi, Şarj Tutma, Dayanıklılık ve Titreşime Göre Gereksinim Seviyeleri
5. EK-4 B ye Göre <b>Uyarı İfadeleri</b> - Atık akümülatörünüzün içindeki asitli sıvıyı toprağa, suya, kanalizasyona dökmeyiniz. -Atık akümülatörünüzün plastik kısımlarını soba ve kazanlarda yakmayınız. -Atık akümülatörleri çocuklardan uzak tutunuz.	5. Standardın EK-A sındaki Altı Adet <b>Renkli</b> Uluslararası Güvenlik <b>Sembolü</b> 
<b>Etiket Boyutu</b>	<b>Etiket Boyutu</b>
- Konteyner sembolü akünün en büyük yan alanının en az %3 ünü kapsamalıdır. - Renk olarak, kurşun asit akülerde gri veya gümüş gri olması tavsiye edilir. - Semboller, bir etiket olarak / dayanıklı baskı / oyma veya kabartma fark edilebilecek şekilde seçilmelidir.	- C20 (Ah) <b>Kapasitesi</b> ve Soğuk <b>Marş Akımı</b> Icc (A) Ayrı Bir Etiketle veya Etiketle Birleşik Metin Olarak Gösterilmelidir. - Etiket <b>Boyutu</b> Akünün En Geniş Kısımının En Az <b>%3</b> ü Kadar Olmalıdır. - Etiket <b>Karakter</b> Boyutu Yüksekliği En Az <b>3 mm</b> Olmalıdır. - Etiket <b>Dört Taraftan Birine</b> veya <b>Kapağa</b> Yapıştırılmalıdır. - Birden Fazla Etiket Yapıştırılabilir.
 <p>AKÜ – (firma kodu) DEPOZİTOLUDUR</p>   <p><b>Pb</b></p> <p><b>Geri Kazanılır</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Atık akümülatörünüzün içindeki asitli sıvıyı toprağa, suya, kanalizasyona dökmeyiniz.</li><li>- Atık akümülatörünüzün plastik kısımlarını soba ve kazanlarda yakmayınız.</li><li>- Atık akümülatörleri çocuklardan uzak tutunuz.</li></ul>	