

Kauçuk eldivenler elektrik bulunan veya bulunma ihtimali olan yerlerde mutlaka kullanılacak ve seçiminde çalışılacak gerilim değeri göz önüne alınacaktır.

- 1) Kesici ve Ayırıcıları açar veya kapatırken,
- 2) Sigorta değiştirilirken,
- 3) Hatta gerilim olup olmadığını kontrol ederken,
- 4) Topraklama ve kısa devre yaparken,
- 5) Laboratuvarlarda yapılan gerilimli çalışmalarda,
- 6) Bunların dışında amirlerin ihtiyaç duyduğu veya çalışanın kullanılmasını istediği durumlarda mutlaka eldiven kullanılacaktır.
- 7) Ezilme ve cisim batmalarına karşı mekanik çalışma (deri -kumaş – dokuma üzerine lastik kaplama vb.) eldivenleri kullanılacaktır.
- 8) Kaynak işlerinde çalışırken deri ve amyant eldiven kullanılacaktır.
- 9) Yüksek ısı bulunan yerlerde (60 derece santigradın üzeri) ısıya dayanımlı (cam elyafı- alüminyum folyo -kevlar kumaş vb.) eldivenler kullanılacaktır.
- 10) Taşıma, kaynak, kesme ve benzeri işleri yaparken deri veya dayanıklı maddeden imal edilmiş eldivenler kullanılacaktır.
- 11) Asidik ve Bazik etki gösteren maddelere temas olasılığı olan yerlerde lastik eldiven kullanılacaktır.

| Hazırlayan | Kontrol eden | Onaylayan |
|---|--|---|
| <i>Adı soyadı-tarih-imza</i> Öğr.Gör.Dr. Adem CANDAŞ İGU (C) | <i>Adı soyadı-tarih-imza</i> Doç.Dr. Serpil Kurt HABİBOĞLU İGU(A) ve Eğitimci | <i>Adı soyadı-tarih-imza</i> Prof.Dr. C.Erdem İMRAK Lab. Sorumlusu |