

Işınlardan, ışıktan, ısıdan, parçacıklardan ve tehlikeli ortamlardan gözü korumak amacıyla göze uygun kafes, gölgelik veya gözlük mutlaka kullanılacaktır. Aşağıdaki durumlarda da göz koruması için gerekli araçlar kullanılacaktır.

- 1- Taşlama yaparken,
- 2- Matkap veya el bireyzi kullanırken,
- 3- Beton, çimento ve boya işleri yaparken veya tezgâhlarda taşlama yaparken,
- 4- Kaynak, spreylili boya veya patlama işlemi yaparken,
- 5- Basınçlı hava ile temizleme yaparken, kazanları temizlerken,
- 6- Testere ile kesme işlemi yaparken,
- 7- Soğutma gazı, asit, alkali muhtevasına sahip maddeler üzerinde çalışırken,
- 8- Kamyon ve hareketli araçların altında çalışırken,
- 9- Topraklama yaparken, devreyi keserken veya devreye alırken,
- 10- Yüksek gerilim sigortalarını değiştirirken
- 11- Kaynak yaparken veya kesme için kullanılan üfleç kullanırken,
- 12- Kazan ateşini gözlerken,
- 13- Yüksek basınçlı suyla veya temizleme deterjanlarıyla yıkama yaparken,
- 14- Hat enerjili iken civa buharlı veya benzeri lamba değiştirirken,
- 15- Erimiş metallerle çalışırken,
- 16- Asit baz ve her türlü kimyasal madde ile çalışırken,
- 17- Küllü ve kömürlü ortamlarda çalışırken.
- 18-Çok rüzgârlı ortamlarda çalışırken

<b>Hazırlayan</b>	<b>Kontrol eden</b>	<b>Onaylayan</b>
<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 Eğitmeni	<i>Adı soyadı-tarih-imza</i> Prof.Dr. C.Erdem İMRAK Lab. Sorumlusu