

## Cal tenir en compte...

### La senyalització d'advertència

Que ens indica l'ús obligatori de calçat de seguretat.



### L'estat del calçat

**Canviï'l** quan estigui en mal estat. Aquest petit control li permetrà protegir-se correctament.



## I li recordem que...

### El calçat:

- Ha de ser homologat.
- Ha d'adequar-se al risc.
- Ha de conservar-se en bon estat.

*Fer cas de la senyalització augmenta la seguretat.*



[www.mc-mutual.com](http://www.mc-mutual.com)



## CONEGUEM...

*La seguretat industrial*

*La importància:*

**D'UNA EFICAÇ PROTECCIÓ DELS PEUS**



## Consideracions per escollir el calçat adient



Si el risc existent és elèctric, com en el manteniment d'equips elèctrics, el calçat **no tindrà cap component metàl·lic**.

Si treballem en llocs humits o mullats, com en els túnels de rentat d'automòbils, el calçat serà **impermeable**.

Davant la possibilitat de la caiguda d'objectes, com en el transport de càrregues, el calçat tindrà **puntera reforçada**.

Si hi existeix cap mena de risc de perforació de la sola, com en el desencoframent, el calçat tindrà **plantilla metàl·lica**.

Si el risc implica les dues darreres circumstàncies, el calçat tindrà **puntera i plantilla de seguretat**.