

WETGEVING HANDBESCHERMING

Volgens de Europese wetgeving is een werkgever wettelijk verantwoordelijk voor het beoordelen van de noodzaak voor persoonlijke beschermingsmiddelen in de werkomgeving en dient hij indien nodig het personeel gratis te voorzien van de noodzakelijke handbescherming.

De Europese regelgeving - Richtlijn persoonlijke beschermingsmiddelen PBM 89/686/EEG - bepaalt de standaarden voor persoonlijke beschermingsmiddelen en deelt de verschillende middelen naar beschermingsniveau in drie hoofdclassificaties in:

- CE Eenvoudig (minimaal risico)
- CE Gemiddeld (gebieden met specifiek risico)
- CE Complex (risico op ernstig of dodelijk gevaar)

Handbescherming moet:

- Geschikt zijn voor het risico
- Goed passen om de hand
- Comfortabel zijn in het dragen
- Een CE-markering hebben, indien van toepassing

De werkgever moet de werknemer ook leren hoe, wanneer en welke beschermende middelen gedragen moeten worden

Een geschikte handschoen die past bij het gevaar

Alle KLEENGUARD* handschoenen hebben een CE-markering volgens de definities van de PBM-kaderrichtlijn 89/686/EEG.

Chemische gevaren

De EN374-standaard voor beschermende handschoenen tegen chemische spatten, onderdompeling en chemische doordringing. De standaard wordt toegekend door een handschoen te testen op doordringing met twaalf belangrijke chemicaliën; het eerste symbool betekent een voldoende (niveau 2 of hoger) voor minstens drie van die chemicaliën.



Het pictogram laag chemisch-resistente of waterdichte handschoen wordt gebruikt voor de handschoenen die niveau 2 met drie of meer chemicaliën uit een lijst van twaalf niet halen, maar wel voldoen aan de penetratietest.



Het "micro-organisme" pictogram wordt gebruikt als de handschoen minimaal voldoet aan prestatieniveau 2 van de penetratietest.



Mechanische gevaren

De EN388-standaard voor beschermende handschoenen tegen mechanische gevaren bestaat uit vier categorieën, die ieder voor zich de volgende prestatieniveaus hebben voor elk van de testen:

- (a) Weerstand tegen schuring (0 to 4)
- (b) Weerstand tegen snijden (0 to 5)
- (c) Weerstand tegen scheuren (0 to 4)
- (d) Weerstand tegen prikken (0 to 4)



KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* heeft de antwoorden

Wij helpen u graag te voldoen aan uw specifieke behoeften en wettelijke vereisten met:

- Technisch bewezen handschoenen van hoge kwaliteit
- Productie met kwaliteitswaarborg
- CE-markering
- Prestatiebevorderende ontwerpen
- Uitgebreide serie met verschillende maten handschoenen
- INFOFAX technische-informatiedienst