

Návod na použitie rukavíc ELSEC :

Hodnotenie rizika pri používaní rukavíc ELSEC - Hlavným nebezpečenstvom súvisiacim s používaním rukavíc ELSEC je zásah elektrickým prúdom pri práci pod napätím. Môže to byť spôsobené: - nesprávny výber triedy rukavíc vo vzťahu k maximálnej hodnote pracovného napätia napájanej inštalácie, - mechanická porucha rukavíc, ktorá má za následok zhoršenie ich izolačných vlastností, - v rozpore s odporúčaniami výrobcu a požiadavkami normy výrobku na skladovanie a manipuláciu - používanie rukavíc po uplynutí lehoty požadovanej pravidelnej kontroly / skúšok potrebných na opakované posúdenie ich technických podmienka,

Rukavice ELSEC sú vyrobené z prírodného latexu, ktorý môže spôsobiť alergiu. Minimalizovať možné alergické príznaky počas živej práce sa odporúča aplikovať vnútorné bavlnené rukavice proti poteniu alebo ochranný krém na ruky SECOSAN.

Preprava / Skladovanie Rukavice sa prepravujú a skladujú v pôvodnom obale. Rukavice sa odporúča skladovať v suchých podmienkach a okolitá teplota medzi 5 °C a 35 °C, vyhnite sa vystaveniu zdrojom vykurovania, priamemu svetelnému žiareniu a zdroje ozónu, nie komprimovať alebo zložiť.

Obhliadka pred použitím:

Pred použitím musia byť rukavice vizuálne skontrolované zvnútra aj zvonka a nafúknuté na kontrolu úniku vzduchu. Nepoužívajte rukavice pri poškodení alebo netesnosti. V prípade akýchkoľvek pochybností o ochranných vlastnostiach rukavíc, rukavice nepoužívajte a predložte ich na elektrické opätovné testovanie. Rukavice, ktoré sa počas používania namočia alebo zvlhčia, sa musia dôkladne vysušiť pri teplote, ktorá nie je presahujúcou 65 °C a po vysušení sa práškujú mastencom. Neprekračujte pracovné napätie pre triedu rukavíc uvedenú v EN 60903: 2003. Žiadne rukavice by sa nemali používať, pokiaľ neboli elektricky testované v rámci maximálne 6 mesiacov, zatiaľ čo v prípade skladovaných nových rukavíc, ak je dátum poslednej elektrickej skúšky viac ako 12 mesiac.

Čistenie:

Ak zlúčeniny, ako je decht a farba, zlepujú rukavicu, postihnuté časti sa okamžite utrujú vhodným rozpúšťadlom, aby sa zabránilo nadmernému rozpúšťadlu a použitiu drôtených kefiel, brúsneho papiera alebo iných ostrých predmetov. Petrolej, benzín, parafín, na odstránenie týchto zložiek sa nesmie použiť toluén ani xylén. Potom sa rukavice umyjú mydlom a vodou na teplotu nepresahujúcu 25° C a po umytí sa dôkladne vysušia.

Periodické kontrolné testy:

Pravidelné kontrolné skúšky rukavíc sa vykonávajú podľa požiadaviek normy EN 60903: 2003. Rukavice triedy 1, 2 a 3 sa skúšajú elektricky, zatiaľ čo rukavice triedy 00 a 0 sa môžu kontrolovať na úniky vzduchu a vizuálnu kontrolu (Elektrické skúšky môžu byť voliteľné). V prípade často používaných rukavíc je odporúčaná doba kontrolného testu 3 mesiace. Spoločnosť

Likvidácia:

Rukavice poškodené a / alebo mimo prevádzky musia byť zlikvidované v súlade s požiadavkami miestnych predpisov. Záručná doba výrobcu je 24 mesiacov od dátumu výroby. Poznámka: III podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425 z 9. Marca 2016 o osobných ochranných prostriedkoch a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/686 / EHS.