




## INSTRUCIUNI DE UTILIZARE

### MĂNUȘI DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA RISCURILOR MECANICE, CATEGORIA II: KRIMA 579

**Descrierea produsului:** Mănuși de înaltă rezistență la tăiere cu strat de poliuretan. Mănușă tricotată din fibre HDPE, impregnată în palmă cu poliuretan, manșetă elastică, spate ventilat. Oferă o bună rezistență la abraziune, protecție standard la manipulări complexe în medii relativ curate, potrivite pentru purtare îndelungată. Simț tactil excelent datorită grosimii reduse a mănușii. Mărimi disponibile: 7, 8, 9 și 10. Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice, culoare alb cu gri.

**Performanțe:** Mănușile sunt proiectate astfel încât să respecte prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 și cerințele esențiale de securitate și sănătate corespunzătoare domeniului de utilizare preconizat.

**Semnificația marcajelor** - Pe fiecare produs:

Simboluri	Semnificație	Loc de aplicare
<b>DCT</b>	Logo	Pe etichetă sau pe produs
<b>KRIMA 579</b>	Model	
	Marcaj de conformitate european	
<b>7, 8, 9 și 10</b>	Mărime	
	Standard respectat + pictogramă riscuri mecanice + niveluri de performanță față de abraziune, tăiere-tranșare, sfâșiere, perforare	
	Atenționare instrucțiuni	

**Transport:** Transportul trebuie să se facă cu mijloace de transport acoperite.

**Domeniu de utilizare:** Se folosește pentru protecția mâinilor împotriva riscurilor mecanice – în industria auto / mecanică: asamblare de precizie; asamblare de foi de metal subțire; asamblare de automobile; manipulare de piese necurățate sau foi de metal; manipulare și sortare piese de mici dimensiuni, ascuțite; lucrărilor de finisare, industria hârtiei - manipulare de carton și hârtie.

**Avantajele specifice:** Adecvată pentru gestionarea alimentelor. Material ușor și fin. Formă anatomică pentru dexteritate excelentă. Reduce oboseala mâinilor datorită materialului flexibil și a grosimii reduse a materialului. Prelucrare fără cusături. Cu manșetă tricotată. Material care permite aerisirea mâinii, absorbant pentru transpirație.

**Instrucțiuni pentru utilizatori:** Se recomandă verificarea potrivirii pentru utilizarea prevăzută, deoarece condițiile de utilizare la locul de muncă pot diferi de testele efectuate în laborator. Puneți mănușile pe mâini uscate și curate. Asigurați-vă că interiorul mănușilor este uscat înainte de a le pune din nou. Producătorul nu își asumă nici o răspundere pentru utilizarea în alte condiții decât cele specificate.

**Condiții de depozitare:** Păstrați mănușile în ambalajul original protejat de căldură, lumină și umiditate.

**Condiții de spălare:** Performanțele mănușilor sunt garantate după 5 cicluri de curățare în condițiile descrise mai sus. Utilizarea unei mașini de spălat de uz casnic sau industrial și a unui detergent lichid standard, temperatura programului sintetic 60° C și uscarea prin centrifugare la 400 de rotații pe minut. Utilizarea necorespunzătoare a mănușilor sau supunerea lor la un proces de curățare sau spălare care nu este recomandat în mod specific le poate modifica nivelul de performanță.

**Condiții de uscare:** Uscare la 60 ° C maxim. Puneți mănușile cu mâinile uscate și curate. Asigurați-vă că interiorul mănușilor este uscat înainte de a le pune din nou.

**Termen limită de păstrare în depozitare:** Mănușa se scoate din uz, chiar dacă nu a fost folosită, când materialul de execuție devine rigid.

**Termen limită de utilizare:** Se scot din uz când se constată că prezintă porțiuni subțiate, deteriorate, uzate, descusute, găurite, arse.