

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE

**Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele instrucțiuni înainte de a utiliza produsul!**

Cat. II - risc mediu

### **Instrucțiuni de utilizare și întreținere**

Aceste mănuși de protecție sunt în conformitate cu Regulamentul (UE) 2016/425. Înainte de utilizarea acestor mănuși de protecție ca și echipament personal de protecție în sensul Regulamentului, se va întocmi o evaluare a riscurilor. O mănușă de protecție reduce riscul unei răniri (în funcție de specificația test), însă nu poate asigura o protecție de 100%. Nivelurile precizate de performanță servesc doar pentru compararea produselor asemănătoare pe standul de testare, însă se vor compara doar condiționat de riscul real la locul de utilizare.

Aceste instrucțiuni de utilizare se vor utiliza cu informații specifice produsului, care sunt imprimate ori pe partea din spate a mănușii ori pe eticheta cusută.

**Componente:** Mănușile de protecție pot conține substanțe componente despre care se cunoaște că sunt o cauză posibilă pentru alergii în cazul persoanelor sensibile, care pot dezvolta reacții inflamatorii și/sau alergice. Dacă apar reacții alergice, consultați imediat un medic. Pentru informații suplimentare vă rugăm să vă adresați producătorului.

**Scopul propus:** Utilizare la riscuri mecanice.

### **AVERTIZARE!**

Nu purtați aceste mănuși dacă lucrați cu mașini rotative! Mănușile de protecție din categoria II NU oferă protecție pentru riscurile chimice, bacteriologice, electrostatice și termice ale căror apariție poate duce la probleme serioase de sănătate.

**Utilizare:** Înainte de utilizare verificați dacă mănușile de protecție prezintă defecțiuni și dacă au mărimea corectă. Mănușile nepotrivite sau defecte trebuie înlocuite. Mărimea poate diferi de mărimea precizată din cauza deformărilor.

### **Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice (EN 388:2016)**

Valorile nivelurilor de performanță le găsiți pe partea din spate a mănușii sau pe eticheta cusută.

- a) Rezistență la abraziune (nivel 0 - 4)
- b) Rezistență la tăiere (nivel 0 - 5)
- c) Rezistență la rupere (nivel 0 - 4)
- d) Rezistență la străpungere (nivel 0 - 4)
- e) Rezistență la tăiere ISO (nivel A - F)
- f) Protecție la impact EN (da/nu)

Toate nivelurile de performanță conform EN 388:2016 (cel mai înalt nivel de performanță: 4; pentru rezistența la tăiere: 5; pentru rezistența la tăiere ISO: F) sunt valabile doar pentru zona palmei mănușile. Level X poate fi utilizat doar pentru a) până la e) și reprezintă "netestat" sau "neutilizabil". Pentru protecția la impact EN este valabil: PASS (P; admis).

### **Mănuși de protecție împotriva riscurilor termice (EN 407:2020)**

- a) Inflamabilitate (nivel 0 - 4)
- b) Rezistență la căldura de contact (nivel 0 - 4)
- c) Rezistență la căldura de convecție (nivel 0 - 4)
- d) Rezistență la căldura radiantă (nivel 0 - 4)
- e) Rezistență la stropire cu metal lichid-stropi mici (nivel 0 - 4)
- f) Rezistență la stropire cu metal lichid-stropi mari (nivel 0 - 4)

**Îngrijire:** Pictogramele de îngrijire de pe spatele mănușilor sau de pe eticheta cusută arată dacă și cum trebuie să fie îngrijite mănușile.

**Data fabricației:** Data fabricației se găsește pe spatele mănușilor sau pe eticheta cusută.

Este reprezentată de următoarea pictogramă:

 Lună/An

**Durata de utilizare:** Pe baza multor ani de experiență, nu există niciun indiciu că performanța acestor mănuși este afectată semnificativ de trecerea timpului atunci când sunt păstrate corect.

Nu este posibil să se facă nicio declarație despre durata de utilizare deoarece aceasta depinde de gradul de uzură și de intensitatea utilizării în aplicațiile respective. De asemenea este influențată de mai mulți factori:

- expunere la lumină (UV);
- schimbări extreme de temperatură;
- influențe mecanice în timpul utilizării.

**Depozitare:** Mănușile de protecție se vor depozita într-un loc uscat, la 10-30°C și se va evita expunerea la soare. Articolele nu se vor depozita în apropierea surselor de ozon sau a focului deschis.

**Eliminarea deșeurilor:** După utilizare, mănușile se pot curăța cu substanțe care nu se vor debarasa ca deșeu menajer uzual. Vă rugăm să debarasați aceste mănuși conform normelor locale. În cazul în care acestea intră în contact cu substanțe chimice, vă rugăm să respectați instrucțiunile de debarasare a deșeurilor aparținând producătorului substanțelor chimice.