

RO

MĂNUȘI DE PROTECȚIE

conforme exigențelor esențiale ale Directivei 89/686/CEE
și exigențelor generale ale standardelor EN420:2003, EN388:2003 & EN511

COMPOZIȚIE (Prin referință):

HERCULE Mănușă impregnată cu support Nitril / Căptușeală buclată din bumbac / acrilic / Negru

APOLLON Mănuși Acrilic tricot gri sau galben / Palm & degete spuma de latex / Negru

WINTER

Mărimi

9 & 10

9,10,11

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice, riscurilor termice (Contact timp de câteva secunde cu obiecte aflate la temperaturi de până la -30°C sau pentru activitate intensă la temperatură ambiantă $\geq +10^{\circ}\text{C}$) pentru o protecție împotriva frigului convectiv și a frigului de contact, precum și pentru utilizarea generală, manipulare în mediu uscat, fără pericolul unor riscuri chimice, electrice sau al unor micro-organisme.

PERFORMANȚE:

Vezi tabelul alăturat, nivelurile sunt obținute pe palma mănușilor. De la cele mai puțin performante (nivel 0) la cele mai performante (nivelul 4 sau 5). 0 indică faptul că mănușa are un nivel de performanță sub limita minimă pentru pericolul individual dat. X : indică faptul că mănușa nu a fost supusă testelor sau că metoda de încercare pare să nu convină concepției mănușii sau a materialului.

(A) Abraziune (de la 0 la 4): Rezistența mănușii la uzură

(B) Tăiere (de la 0 la 5): Rezistența mănușii la tăiere

(C) Rupere (de la 0 la 4): Rezistența mănușii la rupere

(D) Perforare (de la 0 la 4): Rezistența mănușii la perforare

(E) Dexteritate (de la 0 la 5): Aptitudinea manuală de a îndeplini o sarcină (abilitate)

(F) Frig convectiv (de la 0 la 4): Capacitatea mănușii de a rezista la frigul convectiv

(G) Frig de contact (de la 0 la 4): Capacitatea mănușii de a rezista la frigul de contact

(H) Impermeabilitate la apă (0 sau 1): Capacitatea mănușii de a rezista la penetrarea apei

Cu cât performanța este mai ridicată cu atât rezistența mănușii la risc asociat este mai mare. Nivelurile de performanță sunt bazate pe rezultatele testelor efectuate în laborator și nu reflectă neapărat condițiile reale la locul de muncă.

LIMITE DE FOLOSIRE:

A nu se utiliza în alte scopuri decât cele menționate în instrucțiunile de folosire de mai jos. Aceste mănuși nu conțin substanțe recunoscute ca fiind cancerigene sau toxice. Contactul cu pielea poate provoca reacții alergice persoanelor sensibile (latex natural, în bordura exterioară a anumitor mănuși), în acest caz, încetați imediat utilizarea și consultați un medic. Nefiind impermeabile, aceste mănuși își pot pierde proprietățile izolante. Asigurați-vă cu privire la integritatea mănușilor dvs. înainte și în timpul utilizării și înlocuiți-le, dacă este necesar.

INSTRUCȚIUNI DE PĂSTRARE:

A se păstra în ambalajul de origine, la loc uscat și rece, departe de orice sursă de lumină și îngheț.

INSTRUCȚIUNI DE CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE:

Acest tip de mănuși nu necesită vreo întreținere specială.