

Traducere din limba poloneză

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE
MĂNUȘI DE PROTECȚIE PENTRU POMPIERI
CU SIMBOLUL Art. 61207 mănușă și art. 61207 Manșetă

Producator: *CHIBA Gloves Germany GmbH + Co KG*
Gewerbegebiet Tragmoos 19; D-83317 Teisendorf

Numele și adresa reprezentantului: P.P.H.U. Atelierul protejat „SUBOR” Ewa Ptak
stradă Towarowa 40 28-200 Staszów
tel: (015) 864 24 87
fax: (015) 864 32 22

Destinație

Mănuși de protecție pentru pompieri art. 61207 mănușă și art. 61207 manșetele sunt concepute pentru a proteja mâinile împotriva pericolelor termice, mecanice și de apă. Acestea protejează mâinile pompierilor în timpul operațiunilor normale de stingere a incendiilor, inclusiv a căutărilor la fața locului și operațiunilor de salvare. Ele oferă o protecție limitată împotriva contactului accidental pe termen scurt cu substanțele chimice. Mănușile sunt rezistente la pătrunderea apei.

Utilizare:

Înainte de fiecare utilizare, verificați dacă mănușile sunt deteriorate (de exemplu, rupturi, tăieturi, abraziuni, arsuri). Mănușile care prezintă semne de deteriorare trebuie îndepărtate imediat de la utilizare.

ATENȚIE:

Mănușile nu sunt destinate contactului prelungit:

- cu substanțe chimice
- substanțe de origine bioorganică precum cadavre, animale moarte etc.

Utilizatorul trebuie să se asigure că mănușile sunt compatibile cu mânecile îmbrăcămintei de protecție și să se asigure că nicio piele nu este expusă nicăieri în timp ce brațele sunt extinse. După îmbrăcarea mănușilor, utilizatorul trebuie să le ajusteze la mână folosind bandă autoadezivă (în cazul mănușilor, art. 61207 mănuși) iar în cazul mănușilor, art. 61207 Manșeta trebuie să aibă o buclă pentru degetul mare atașată la manșeta pentru haine de protecție.

Depozitare:

Mănușile trebuie depozitate în locuri uscate și aerisite pe rafturi sau grilaje, într-un mod care să le protejeze împotriva deteriorării, murdăriei și umezelii, a efectelor substanțelor chimice și a razelor solare, la o temperatură de la 5°C până la 25°C și umiditatea relativă (65+5)%, la o distanță de cel puțin 1,5 m de dispozitivele de încălzire și punctele de lumină.

Timp maxim de depozitare - 2 ani (de la data producției).

Curățare și întreținere:

Curățarea și întreținerea trebuie efectuate de fiecare dată după finalizarea lucrărilor. Curățați orice murdărie cu o cârpă de bumbac sau o perie moale înmuiată ușor în apă până la 40°C cu săpun. Mănușile umede sau umede trebuie uscate la temperatura camerei. Nu poate fi curățat la mașină sau uscat. În cazul oricăror îndoieli, se recomandă să aruncați mănușile.

Mănușile îndeplinesc cerințele: PN-EN 659 2003+A1:2008+AC:2009

Transport și ambalare: Conform PN-88 P-84669. Mănuși de protecție pentru pompieri cu simbolurile art. 61207 gulet și art. 61207 Manșetele sunt ambalate în pungi impermeabile

Transport și ambalare: Conform PN-88 P-84669. Mănuși de protecție pentru pompieri cu simbolurile art. 61207 gulet și art. 61207 Manșetele sunt ambalate în pungi impermeabile din folie, apoi sunt plasate

Traducere din limba poloneză

într-un ambalaj colectiv, adică într-o cutie de carton sau o pungă de plastic, numărul de perechi plasate în ambalajul colectiv depinde de comenzile destinatarului.

Etichetarea ambalajelor colective de mănuși conține următoarele informații:

- numele și adresa completă a producătorului
- marcarea mănuși - simbol mănușă: art. 61207 mănușă și art. 61207 manșetă
- desemnarea mărimii
- semn grafic tip de pericol cu număr standard și datare
- notă: informațiile despre utilizarea mănușilor sunt în interiorul ambalajului, atașate la fiecare pereche”

Mănuși de protecție pentru pompieri cu simbolurile art. 61207 mănușă și art. 61207 manșeta trebuie transportată în ambalajul original al producătorului.

Numele și numărul organismului notificat care participă la procesul de evaluare a conformității și care controlează calitatea mănușilor fabricate:

MIRTA-KONTROL d.o.o.

Gradiska str. 3,

10040, Zagreb,

Croația

2474

Semnul grafic înseamnă protecție necesitate pentru uzul pompierilor utilizare	Simbolul grafic indică faptul să daceți cunoștință cu instrucțiunile
---	--



2474



EN 659 2003+A1:2008+AC:2009

Gama de marimi disponibila: 7;8, 9, 10, 11;12;13

Rezultatele testelor obtinute pentru manusi de protectie pentru pompieri, art. 61207 Top Rescue Short Gautlet) și art. 61207 Top Rescue (manșetă) care specifică proprietățile lor de protecție:

- rezistența la abraziune - al 3-lea nivel de eficacitate
- rezistență la tăiere - al 4-lea nivel de eficacitate
- rezistența la rupere - al 4-lea nivel de eficacitate
- rezistența la perforare - al 3-lea nivel de eficacitate
- comportament în timpul fumatului - al 4-lea nivel de eficacitate
- dexteritate cu manusa pusă - al 4-lea nivel de eficacitate

Următoarele proprietăți de protecție îndeplinesc cerințele standardului PN-EN 659 rezistența la căldură de contact, rezistența la aprindere a benzii reflectorizante și fluorescente, rezistența la căldură (căptușeală), modificarea dimensională sub influența căldurii, forța de rupere a cusăturii, timpul de îndepărtare a mănușilor, impermeabilitatea, integritatea, rezistența la penetrarea chimică, dimensiuni, rezistența la aprindere a benzii Velcro, valoarea pH-ului