

## INSTRUCIUNI DE INTRETINERE SI UTILIZARE

COD PRODUS : 1491L

Denumire : SPECIALGRIP LIGHT

Manusi de protectie impotriva riscurilor mecanice, categoria II

## DOMENIU DE UTILIZARE :



Mănuși cu cinci degete tricotate din fire sintetice acoperite pe palma + degete + dos de degete cu latex încrețit, cu manșetă elastică. Stratul de acoperire prezintă suprafață antiderapantă. Mărimi: 8,9,10..Mănușa asigură o bună protecție mecanică și aderență sporită pentru manipularea obiectelor în mediu uscat sau umed. Protecția este limitată la palma mâinii.

## ATENȚIE:

Mănușile nu vor fi utilizate lângă mașini cu elemente în mișcare datorită riscului de prindere/agatare în utilaj. La manusile cu 2 sau mai multe straturi clasificarea generală nu reflectă neapărat performanța stratului exterior. Manusile care îndeplinesc cerința de rezistență la perforare pot să nu fie adecvate pentru protecția împotriva obiectelor ascuțite cum ar fi acele hipodermice. Manusile nu vor fi utilizate în contact cu focul.

## DETALII TEHNICE:

Manusa este în conformitate cu cerințele Regulamentului (UE) 2016/425 identice cu cerințele Directivei europene 89/686/CEE.

Produsul a fost supus procedurii "examinare EU de tip" prevăzută în Modulul B al Regulamentului (UE) 2016/425 la Organismul de certificare notificat de Comisia Europeană: ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Pot k izviru 6, 1260 Ljubljana-Polje (Organism notificat No. 1493). Performanțele produsului sunt în conformitate cu specificațiile standardelor : EN ISO 21420:2020 – toate cerințele, cu dexteritate- nivel de performanță 5 (din maxim 5) și EN 388:2016+A1:2018 niveluri de performanță 2 1 4 1 X :

Rezultatele testelor mecanice în conformitate cu EN 388:2016+A1:2018

| Date mecanice testate    | Rezultat       | Proprietati mecanice     | Nivel 1                               | Nivel 2 | Nivel 3 | Nivel 4 | Nivel 5 |
|--------------------------|----------------|--------------------------|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Rezistența la abraziune  | <b>Nivel 2</b> | Abraziune (Cicluri)      | 100                                   | 500     | 2000    | 8000    | -       |
| Rezistența la tăiere     | <b>Nivel 1</b> | Tăiere (index)           | 1.2                                   | 2.5     | 5.0     | 10.0    | 20.0    |
| Rezistența la sfasiere   | <b>Nivel 4</b> | Sfasiere (Newton)        | 10                                    | 25      | 50      | 75      | -       |
| Rezistența la perforare  | <b>Nivel 1</b> | Perforare (Newton)       | 20                                    | 60      | 100     | 150     | -       |
| Rezistența la tăiere TDM | <b>Nivel X</b> | Forța de tăiere (Newton) | A>2 ; B>5 ; C>10 ; D>15 ; E>22 ; F>30 |         |         |         |         |

EN 388:2016+A1:2018



2141X

Rezultatele testelor sunt aplicabile numai în palma mâinii.  
X = nu a fost testat



+40 265 264 817

Declaratia de conformitate se poate descarca la adresa : [https:// renania.ro/](https://renania.ro/)

**MARCARE:** Numele producătorului, număr model, mărime, marcaj CE, și pictograme relevante cu niveluri de performanță.

**CURATARE/INTRETINERE :** Atât mănușile noi cât și cele folosite trebuie atent inspectate înainte de a fi folosite, pentru a vă asigura că nu este prezent niciun pericol. Mănușile nu trebuie lăsate în stare contaminată dacă se preconizează re folosirea lor, și în acest caz ele vor fi curățate prin clătire cu apa. Nu se recomanda curatarea sau dezinfectarea manusilor.

Nota: Caracteristicile de performanță ale mănușilor uzate și spălate pot fi diferite de rezultatele de mai sus.

**LIMITE DE UTILIZARE / RISCURI :**

Manusile sunt destinate sa protejeze mainile in mediul de lucru in conformitate cu EN388:2016+A1:2018 si EN ISO 21420:2020. La selectarea manusilor bazata pe analiza de riscuri a aplicatiei pentru care vor fi utilizate, trebuie sa se inteleaga ca protectia este limitata la nivelurile de risc si standardele mentionate mai sus, la care manusile au fost testate.

**DEPOZITAREA :** Mănușile trebuie depozitate în loc uscat și răcoros, între 5-25°C, în ambalajul original și departe de razele directe ale soarelui.

**DURATA DE VIATA :** Dacă sunt depozitate așa cum se recomandă, mănușile nu vor suferi modificări în proprietățile mecanice timp de până la 5 ani de la data fabricației. Durata de utilizare nu poate fi specificata și depinde de domeniul de aplicare și este răspunderea utilizatorului să se asigure de adecvarea mănușii pentru scopul preconizat.

**GENERALITATI:** In limita posibilitatilor, materialele nu sunt cunoscute ca fiind daunatoare utilizatorului dar continutul de latex poate cauza reactii alergice unor persoane. In caz de sensibilitate va rugam solicitati avizul medicului.

**NOTA:** Rezultatele testărilor fizice pot fi de ajutor în selectarea mănușilor, totuși este responsabilitatea utilizatorului final și nu a producătorului să determine adecvarea mănușii la scopul preconizat.

Alte informații se pot obține la adresa :

**Renania Trade S.R.L., str. Dezrobirii nr.19, 540240 TG MURES , ROMANIA**



+40 265 264 817