









**ВАЖНО!** Makineye ykalanbilir edlvenleribe kolleba kullanir sambolari bulunur. Edlvenler daha once kullullannisa, edlvenlerin ykalanmadan sonralari performanslarini onemli kullulma yasaclarini camasir berrak tutunmalari sorulmaktadir.

**İHAHA:** Yeter cokve meuzatlamaya gidenler. Edlvenler sadece edlvenlerin kullanilmasi icin kullanilmali. **ALERJIKLER:** Bu urun, potansiyel alerjik reaksiyon riski taşıyabilecek bileşenleri içerir. Bu nedenle belirtilen durumlarda kullanılmamalı. Daha fazla bilgi için İngilizce ile iletişim kurun.

**LATEKS İCERMEZ**  **EVEY**  **HAYIR.**

## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO - CATEGORIA II

Leia atentamente estas instruções antes de utilizar este produto. **DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

**EXPLICAÇÃO DOS PICTOGRAMAS 0 -** Abaixo do nível de desempenho mínimo para a maioria dos materiais especificado X= Não submetidas ao teste ou método de teste não é adequado para o design ou para o período das lvas

**EN 407:2020 LUVAS DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS TÉRMICOS (CALOR E/OU FOGO)**  
A: Comportamento ao fogo  
B: Calor de contato  
C: Calor por convecção  
D: Calor radiante  
E: Freqüências salobas de metal fundido  
F: Grandes quantidades de metal fundido

**EN 388:2016 A1+2018**  
A: Resistência a abrasão  
B: Resistência ao rasgo  
C: Resistência à perfuração  
D: Resistência ao corte  
E: Proteção contra o impacto P=Aprovado

**EN 511:2006**  
A: Frio por convecção  
B: Frio de contato  
C: Penetração de água  
D: Desempenho  
E: Moxo  
F: Proteção contra o impacto P=Aprovado

**ADICUADO PARA O CONTATO COM OS ALIMENTOS**  
ESPECIFICADOS NOS REGULAMENTOS (UE) 10/2011 E 1935/2004. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**EN ISO 21420:2020 LUVAS DE PROTEÇÃO - REQUISITOS GERAIS E MÉTODOS DE TESTE**  
Teste de destreza do dedo: mín. 1,2 m.s. 5

**ARMazenamento e Transporte:** Armazenados idealmente na embalagem original, num ambiente seco e em sac, entre +10 e +30°C.

**INSPEÇÃO ANTES DA UTILIZAÇÃO:** Se o produto estiver danificado, NÃO force para a proteccao ideal e deve ser eliminado. Nunca utilize o produto danificado. Coloque (ou tire) as lvas de uma de cada vez. Substitua as lvas regularmente para uma maior higiene.

**PRazo de validade:** Devido à natureza dos materiais utilizados neste produto, a validade deste produto não pode ser determinada pelo teste. Este produto pode ser usado sob condições de armazenamento e transporte especificadas no rótulo.

**limpUaçao:** Conforme a legislação ambiental local.

**ALERGIAS:** Este produto não contém substâncias que possam constituir um potencial risco de reações alérgicas. NÃO utilize em caso de sinais de hipersensibilidade. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**ISENTO DE LÁTEX**  **SIM**  **NÃO**

## UKAZÁNÍ ZA UPOTŘEBU - KATEGORIE II

Vнимательно прочитайте указания, прежде чем использовать този продукт. **DECLARAÇÃO SA CLOVETVENNE**

**UKAZÁNÍ NA PUKTORAMITE 0 -** pod minimálno úroveň na efektívnost sa súvlnnata individuálna úroveň X= ne predstavuje za testovanie ani metódy na testovanie ne e padajúca za tieto ryškavosti ani svlnnata úroveň

**EN 407:2020 ZÁŠTITNÉ RUKAVICE PRUŠTÉ TERNICHOU (TEPLOTNA HRIANINA OGN)**  
A: Organizované rozptrenie na plameň  
B: Topľota pri kontakte  
C: Topľota pri konvekci  
D: Topľota pri žiarení  
E: Maximalná frekvencia rozptrenia  
F: Veľké množstvá rozptrenia kovu

**EN 388:2016 A1+2018**  
A: Účinnosť pri prerúvaní  
B: Účinnosť pri prerúvaní  
C: Účinnosť pri prerúvaní  
D: Účinnosť pri prerúvaní  
E: Účinnosť pri prerúvaní  
F: Účinnosť pri prerúvaní

**EN 511:2006**  
A: Chladenie pri konvekci  
B: Chladenie pri kontakte  
C: Penetrácia vody  
D: Výkon  
E: Účinnosť pri prerúvaní  
F: Účinnosť pri prerúvaní

**ADICUADO PARA O CONTATO COM OS ALIMENTOS**  
ESPECIFICADOS NOS REGULAMENTOS (UE) 10/2011 E 1935/2004. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**EN ISO 21420:2020 ZÁŠTITNÉ RUKAVICE - OPŇ ZÁŠTITNÉ I METODY ISPITVANJA**  
Ispitvanje pokrivenosti prsta: mín. 1,2 m.s. 5

**ARMazenamento e Transporte:** Armazenados idealmente na embalagem original, num ambiente seco e em sac, entre +10 e +30°C.

**INSPEÇÃO ANTES DA UTILIZAÇÃO:** Se o produto estiver danificado, NÃO force para a proteccao ideal e deve ser eliminado. Nunca utilize o produto danificado. Coloque (ou tire) as lvas de uma de cada vez. Substitua as lvas regularmente para uma maior higiene.

**PRazo de validade:** Devido à natureza dos materiais utilizados neste produto, a validade deste produto não pode ser determinada pelo teste. Este produto pode ser usado sob condições de armazenamento e transporte especificadas no rótulo.

**limpUaçao:** Conforme a legislação ambiental local.

**ALERGIAS:** Este produto não contém substâncias que possam constituir um potencial risco de reações alérgicas. NÃO utilize em caso de sinais de hipersensibilidade. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**ISENTO DE LÁTEX**  **SIM**  **NÃO**

**РУКАВИ И ПОДУКВАННЯ:** Рукaвице и подуквaннe, кoтo рeкoвo мeкaнeчe, кoтo дo пeрeт мeкaнeчe, кoтo сa oбeзбeжeн сe знaк пeрeтoв. Кoмeнт: И мeкaнeчe пeрeтoв нe пoдлeжeт oтвeтстeннoстe зa нeнaмeрeннo-тeлeмeнтaрнo рaвнoвeшe нa рaвнoвeшe сeдa, прoтo, кoтo рeкoвo мeкaнeчe сa бoлee илoвoрeннo. Eнeдaлс нe нoсe oтвeтстeннoстe зa тoвa.

**ИЗЪВЪРЯНИЕ:** Съдържа местно замърсяване за опазване на околната среда. Разсейване съдържа естествен материал, който може да преработи.

**АЛЕРГИЕ:** Този продукт може да съдържа компоненти, които представляват потенциална опасност за алергични реакции. Не използвайте при прова на чувствителност. За повече информация се свържете с Ejenaldas.

**НЕ СЪДЪРЖА ЛАТЕКС**  **ДА**  **НЕ**

## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO - CATEGORIA II

POGLEDAJTE PREDNUJU UPUTNICU ZA INFORMACIJE O POJEDINAČNIM PROIZVODIMA

Pažljivo pročitajte ove upute prije upotrebe proizvoda. **IZJAVA O SUKLANOSTI**

**OBJAŠNJE PUKTORAMA 0 -** ispod minimalne razine performansi za određenu opasnost X= nije podložno ispitivanju ili ispitna metoda nije primjenjena za dizajn ili materijal rukavice

**Upozorenje 0/VI** je proizvod izdat bez upozorenja zaštite vanjske i osobno zaštitnog oprebe EN ISO16425, a detaljni podaci o nastupu performansi navedeni su u nastavku. Međutim, uvijek imajte na um da niti jedan dio niti jedan dio proizvoda ne može pružiti potpunu zaštitu da uvijek morate biti na oprezu kada ste izloženi riziku.

**EN 407:2020 RUKAVICE ZA ZAŠTITU OD TOPLINSKIH RIZIKA (TOPLINE I/ILI VATRE)**  
A: Ograničeno širenje plamena  
B: Kontaktna toplota  
C: Konvektivska toplota  
D: Radijacijska toplota  
E: Prskanje matje kolištine rastaljenog metala  
F: Velike kolištine rastaljenog metala

**EN 388:2016 A1+2018**  
A: Doprinos na habanje, mín. 0, m.s. 4  
B: Doprinos na presijecanje, mín. 0, m.s. 5  
C: Doprinos na izbijanje, mín. 0, m.s. 4  
D: Doprinos na probijanje, mín. 0, m.s. 4  
E: Doprinos na presijecanje, mín. 0, m.s. 4  
F: Zaštita od udara, P= prolaz

**ADICUADO PARA O CONTATO COM OS ALIMENTOS**  
ESPECIFICADOS NOS REGULAMENTOS (UE) 10/2011 E 1935/2004. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**EN ISO 21420:2020 ZÁŠTITNÉ RUKAVICE - OPŇ ZÁŠTITNÉ I METODY ISPITVANJA**  
Ispitvanje pokrivenosti prsta: mín. 1,2 m.s. 5

**ARMazenamento e Transporte:** Armazenados idealmente na embalagem original, num ambiente seco e em sac, entre +10 e +30°C.

**INSPEÇÃO ANTES DA UTILIZAÇÃO:** Se o produto estiver danificado, NÃO force para a proteccao ideal e deve ser eliminado. Nunca utilize o produto danificado. Coloque (ou tire) as lvas de uma de cada vez. Substitua as lvas regularmente para uma maior higiene.

**PRazo de validade:** Devido à natureza dos materiais utilizados neste produto, a validade deste produto não pode ser determinada pelo teste. Este produto pode ser usado sob condições de armazenamento e transporte especificadas no rótulo.

**limpUaçao:** Conforme a legislação ambiental local.

**ALERGIAS:** Este produto não contém substâncias que possam constituir um potencial risco de reações alérgicas. NÃO utilize em caso de sinais de hipersensibilidade. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**ISENTO DE LÁTEX**  **DA**  **NE**

**UKAZÁNÍ ZA UPOTŘEBU - KATEGORIE II**

Vнимательно прочитайте указания, прежде чем использовать този продукт. **DECLARAÇÃO SA CLOVETVENNE**

**UKAZÁNÍ NA PUKTORAMITE 0 -** pod minimálno úroveň na efektívnost sa súvlnnata individuálna úroveň X= ne predstavuje za testovanie ani metódy na testovanie ne e padajúca za tieto ryškavosti ani svlnnata úroveň

**EN 407:2020 ZÁŠTITNÉ RUKAVICE PRUŠTÉ TERNICHOU (TEPLOTNA HRIANINA OGN)**  
A: Organizované rozptrenie na plameň  
B: Topľota pri kontakte  
C: Topľota pri konvekci  
D: Topľota pri žiarení  
E: Maximalná frekvencia rozptrenia  
F: Veľké množstvá rozptrenia kovu

**EN 388:2016 A1+2018**  
A: Účinnosť pri prerúvaní  
B: Účinnosť pri prerúvaní  
C: Účinnosť pri prerúvaní  
D: Účinnosť pri prerúvaní  
E: Účinnosť pri prerúvaní  
F: Účinnosť pri prerúvaní

**EN 511:2006**  
A: Chladenie pri konvekci  
B: Chladenie pri kontakte  
C: Penetrácia vody  
D: Výkon  
E: Účinnosť pri prerúvaní  
F: Účinnosť pri prerúvaní

**ADICUADO PARA O CONTATO COM OS ALIMENTOS**  
ESPECIFICADOS NOS REGULAMENTOS (UE) 10/2011 E 1935/2004. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**EN ISO 21420:2020 ZÁŠTITNÉ RUKAVICE - OPŇ ZÁŠTITNÉ I METODY ISPITVANJA**  
Ispitvanje pokrivenosti prsta: mín. 1,2 m.s. 5

**ARMazenamento e Transporte:** Armazenados idealmente na embalagem original, num ambiente seco e em sac, entre +10 e +30°C.

**INSPEÇÃO ANTES DA UTILIZAÇÃO:** Se o produto estiver danificado, NÃO force para a proteccao ideal e deve ser eliminado. Nunca utilize o produto danificado. Coloque (ou tire) as lvas de uma de cada vez. Substitua as lvas regularmente para uma maior higiene.

**PRazo de validade:** Devido à natureza dos materiais utilizados neste produto, a validade deste produto não pode ser determinada pelo teste. Este produto pode ser usado sob condições de armazenamento e transporte especificadas no rótulo.

**limpUaçao:** Conforme a legislação ambiental local.

**ALERGIAS:** Este produto não contém substâncias que possam constituir um potencial risco de reações alérgicas. NÃO utilize em caso de sinais de hipersensibilidade. Contacta Ejenaldas para mais informaçoes.

**ISENTO DE LÁTEX**  **DA**  **NE**