

ODLAGANJE: Skladno s lokalno odobrenim zakonodavjem.

Rukovanje vrši se naravno guma. Ki lahko povzroči alergijsko reakcijo.

ALERGIJA: Tu izdelki lahko vsebuje sestavne dele, ki bi lahko povzročili alergijske reakcije. Ne uporabljajte v primeru znakov preobčutljivosti. Več informacij je na voljo pri družbi Ejenads.

BREZ LATEKSA **JA** **NE**

I**TR**

KULLAMIN TALMATLARI - KATEGORI II

ÜRÜNÜŖZÜ BİLGİLERİ İÇİN SİYAYFA BAKINIZ

Bu ürünü kullandıktan önce bu talimatları dikkatlice okuyun.

SİNGELERİN AÇIKLAMASI 0 - İlgili belirtiler için minimum performansı seviyesini sıralar. 1-5 Test edilmemiş veya test yöntemi edilen tasarımları veya malzemeleri ifade eder. EN 2016:42:25 belirtilen kovanın sağlayıcak şekilde tasarlanmıştır. Ancak bu tür ürünün ayrıca sağlanan seviyesini seviyeleri ile. EN 2016:42:25 belirtilen kovanın sağlayıcak şekilde tasarlanmıştır. Ancak bu tür ürünün ayrıca sağlanan seviyesini seviyeleri ile.

- EN 388:2016** A. Ağırına mukavemeti Min. 0; Maks. 4
- +A1:2018** B. Bıçak kesmesi mukavemeti Min. 0; Maks. 5
- ABCDF** C. Yirtırma mukavemeti Min. 0; Maks. 4
- D. Delme mukavemeti Min. 0; Maks. 4
- E. Bıçak kesmesi mukavemeti TDH Min. A; Maks. F
- EN ISO 13997 F. Çarpışma Koruması P=Geçer

EN ISO 21420:2020 KURUĞU DÜZLENERLER - GENEL GEREKŞİMLER VE TEST YÖNTEMLERİ

PARMAK BECERİ TESTİ: Min. 3; Maks. 5

İÇE UYUMLU VE ERKAT: Tüm boyutları, rahattık, elle oturma ve beceri açısından ön sayfada açıklanmış EN ISO 21420:2020 standartlarına uygundur. Ön sayfada kasa model numarası belirtilmiştir. İçine montaj ilgili gibi çok amaçlı için konforu artırarak amacıyla edilmiştir. Standartlar belirledikleri kadar. Sadece uygun etabaklı kullananlar için, (çok gevşek veya çok sık bürünme) hasareti korumak ve optimum koruma seviyesi sağlar.

SAKLAMA VE TASIMA: İdeal olarak kuru ve karanlık ortama orijinal pakette -10°C ile $+30^{\circ}\text{C}$ arası sıcaklıkta saklanmalıdır.

KULLANIM ÖNCESİ KONTROL: Eldivenlere delik, çatlak, yırtık, renk değişimi veya olumsuz kontrol eden (veya hasar görürse, ideal kovanın SİGMA PAK ve tırna ödnlmesi gerekir. Aksi hasarlar için ürünü kullandıktan. Eldivenleri Test referansı için (veya hasar için). İşlenen aşamadan eldivenleri düzenli olarak değiştirin.

RAF ÖNERİ: Bu ürünü kullanan malzemeleri yapılandırın dolay ürünü saklama koşulları, kullanım vs. gibi pek çok faktörlerin etkilediğini için bu ürünü ömrü belirlememelisiniz.

BAKIM: Makineyle yakanabilen eldivenler/tebece kollarda camerı solumalı bulunur. Eldivenler daha önce kullanılmışsa, eldivenlerin yıkandıktan sonra performansı düşebilir ve aynı müddet veya camerıdır. Ejenads bunları sorumlu tutulamaz.

İMHİ: Tere çevre mevsizdir, göze. Eldivenler: alerjik reaksiyon olabileceği dikkatli kullanılmalıdır.

ALERJİLER: Bu ürün, potansiyel alerjik reaksiyon riski taşıyabilecek bileşenler içerir. Aşırı duyarlılık belirtileri durumunda kullanmayın. Daha fazla bilgi için Ejenads ile iletişime kurun.

LATEKS İÇERMEZ **EYET** **İYETİM**

I**PT**

CONSULTE A RÁGUA INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO - CATEGORIA II

CONSULTE A RÁGUA INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO ESPECÍFICAS SOBRE O PRODUTO

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

EXPLICAÇÃO DOS PICTOGRAMAS: 0 = Abaixo do nível de desempenho mínimo para o perigo individual especificado X= Não submetidas ao teste ou o método de teste não é adequado para o design ou para o material das luvas

Antes de prosseguir: Este produto foi projetado para proporcionar proteção para EN ISO 21420:25. Não é adequado de desempenho detalhado apresentados. No entanto, tenha sempre em conta o seu próprio artigo de EPI pode assegurar uma proteção completa e que deve ter sempre cuidado durante a exposição a riscos.

- EN 388:2016** A. Resistência a abrasão Min. 0; Maks. 4
- +A1:2018** B. Resistência ao corte de lâmina Min. 0; Maks. 5
- ABCDF** C. Resistência ao rasgamento Min. 0; Maks. 4
- D. Resistência a perfuração Min. 0; Maks. 4
- E. Resistência ao corte TDH Min. A; Maks. F
- EN ISO 13997 F. Proteção contra o impacto P=Aprovado

EN ISO 21420:2020 LUVAS DE PROTEÇÃO - REQUISITOS GERAIS E MÉTODOS DE TESTE

Teste de destreza do dedo: Min. 3; máx. 5

AJUSTE E TAMANHO: Todos os tamanhos cumprem a norma EN ISO 21420:2020 em termos de conforto, ajuste e destreza, se não especificado na página inicial. Se o símbolo de modelo curto estiver indicado na página inicial o punho é luva e máx. 5 peças por pessoa que usa luva normal, para aumentar o conforto para fins especiais - por exemplo, trabalho de montagem de peças. Use apenas produtos de tamanho adequado. Os produtos que estão demasiado largos ou demasiado apertados restringirão os movimentos e não fornecerão o nível ideal de proteção.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE: Armazenados idealmente na embalagem original, num ambiente seco e sem luz, entre $+10^{\circ}\text{C}$ a $+30^{\circ}\text{C}$.

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

PRazo de validade: Devido à natureza dos materiais utilizados neste produto, a validade deste produto não pode ser determinada com precisão. Consulte os dados técnicos para obter informações sobre condições de armazenamento, utilização, etc.

CUIDADO E MANUTENÇÃO: Luvas/mangas que podem ser lavadas mecanicamente, com símbolos para a lavagem. Depois de as luvas serem usadas, o responsável pelo desempenho das luvas deve lavar o equipamento e o cliente ou quem as lavou. Ejenads não é responsável por este aspecto.

ELIMINAÇÃO: Conforme a legislação ambiental local.

ALERGIENOS: Este produto pode conter componentes que podem constituir um potencial risco de reações alérgicas. Não utilize em caso de sinais de hipersensibilidade. Contacte a Ejenads para mais informações.

ISENTO DE LATEX **SIM** **NÃO**

I**BG**

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА - КАТЕГОРИЯ II

ВИЖТЕ НАЧАЛНАТА СТРАНИЦА ЗА СПЕЦИФИЧНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Внимателно прочетете указанията, преди да използвате този **DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

ПЪРВО НАЧЕТО: **ТЪКЪВАНЕ НА ПИКТОГРАМИТЕ** 0 = под минималното ниво на ефективност за съответната индивидуална опасност X= не е представен за тестове или методи на тестове не е подходящ за типа рискови или съответния материал

ПРОУЧЕНИЕ: Този продукт е предназначен да осигури защита в съответствие с EN 2016:42:25 за ЛПС, съгласно представените по-долу нива на работните характеристики. Трябва да се има предвид, че нива ЛПС, които осигуряват гъвкава защита, затова трябва винаги да се внимава при излагане на риск.

- EN 388:2016** A. Устойчивост на претриване мин. 0; макс. 4
- +A1:2018** B. Устойчивост на прорязване мин. 0; макс. 5
- ABCDF** C. Устойчивост на разкъсване, мин. 0; макс. 4
- D. Устойчивост на пробиване, мин. 0; макс. 4
- E. ТЪМ Устойчивост на пробиване мин. A; макс. F
- EN ISO 13997 C. Устойчивост на удар

РЪКЪВИЦА ЗА ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧНИ РИСКОВЕ: Визуална защита се извършва в областта на дланите.

предупреждения! При ръкавица с два или повече слоя обложка максимална EN 388:2016 A1:2018 B. Е-е виечак отстраняват работните характеристики на най-външния слой. При загуба на свойства на нокта по време на тестове за устойчивост на прорязване резултатите от соцвет теста са само показателни.

Резултатите от ТМТ теста за устойчивост на прорязване са примерни за референтни стойности за ефективност. Не използвайте тези ръкавици близо до движещи се елементи или машини с небезопасни компоненти.

EN ISO 21420:2020 ЗАЩИТНИ РЪКЪВИЦА - ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ И МЕТОДИ ЗА ИЗПИТВАНЕ

Тест за подвижност на пръстите: мин. 3; макс. 5

ФОРМА И РАЗМЕР: Визуални размери съответстват на EN ISO 21420:2020 за удобство, гъвкавост и подвижност, освен ако на началната страница не е посочено друго. Ако на началната страница е изброен размерът на ръкавицата, ръкавицата е подходяща за стандартните ръце. За измерване на ръката използвайте специални измервателни средства.

СРОК НА ГОДИШНОСТ: Поради естеството на материала, използването при напрегнато на този продукт, сръкът му на годност не може да бъде определен. Трябва също да се имат предвид: некомплект от фактори, които осигуряват различните условия на съхранение, начин на използване и т. н.

ГРИЖА И ГОДЪРЪКЪК: Ръкавицата/ръкавиците трябва да се измиват често, след като обичайно си смени гардероба. Квачички или опортунисти не трябва да се използват и отговорно за ненужните характеристики на ръкавиците след пране, когато ръкавиците вече не са били използвани. Ejenads не носи отговорност за това.

ИЗЪВЪРШАНЕ: Съгласно местното законодателство за опазване на околната среда.

Ръкавицата съдържа естествен каучук, който може да причини алергия.

ALERGIENOS: Този продукт може да съдържа компоненти, които представляват потенциална опасност за алергични реакции. Не използвайте при проява на чувствителност. За повече информация се свържете с Ejenads.

НЕ СЪДЪРЖА ЛАТЕКС. **ДА** **НЕ**

I**HR**

UPUTE ZA UPORABU - KATEGORIJA II

POGLEDAJTE PREDNJU STRANICU ZA INFORMACIJE O POJEDINAČNIM PROIZVODIMA

Pažljivo pročitate ove upute prije upotrebe proizvoda.

OBJAŠNJENJE PICTOGRAMA 0 = ispod minimalne razine performansi za određenu opasnost X = nije podloženo ispitivanju ili ispitna metoda nije primjenjena za dizajn ili materijal rukavice

Upozorenje! Ova je proizvod izraden za pružanje zaštite navedene o osobnoj zaštitnoj opremi EN 2016:42:5, a detaljni podaci o naznama performansi navedeni su u nastavku. Međutim, uvijek imajte na um da niti jedan dio zaštite opreme ne može pružiti potpunu zaštitu te da uvijek morate biti na oprezu kad ste izloženi riziku.

- EN 388:2016** A. Otpornost na habanje, min. 0; maks. 4
- +A1:2018** B. Otpornost na presjecanje, min. 0; maks. 5
- ABCDF** C. Otpornost na trganje, min. 0; maks. 4
- D. Otpornost na probijanje, min. 0; maks. 4
- E. Otpornost na presjecanje TDH, min. A; maks. F
- EN ISO 13997 F. Zaštita od udara. P= prolaz

RUKAVICE ZA ZAŠTITU OD MEHANIČKIH RIZIKA. Razine zaštite niže se ne poduju dana rukavice.

Upozorenje! Za rukavice koje imaju dva ili više slojeva ocjenita klasifikacija prema normi EN 388:2016 +A1:2018 ne odražava nužno performanse vanjskog sloja. Nemojte upotrebljavati rukavice u bližini pokretnih dijelova ili strojeva s nezaštićenim dijelovima.

IPROJEKCIJA PRIJE UPOTREBE: Najbolje pobraniti na suhom i tamnom mjestu u originalnom pakiranju na temperaturi između $+10^{\circ}\text{C}$ i $+30^{\circ}\text{C}$.

PROJEKCIJA PRIJE UPOTREBE: Projevite da rukavice nemaju rupe, pukotine, da im se boja nije izmijenila itd. Ako se na proizvodnji pojave oštećenja, ne možete pružiti optimalnu zaštitu i morate ga zadržati. Nikada nemojte upotrebljavati oštebenu proizvod.

VIJEK TRAJANJA: Zbog prirode materijala ovog proizvoda nije moguće određiti njegov vijek trajanja zato što na njega utječu mnogi čimbenici kao što su uvjeti pohrane, upotreba itd.

NJEGA I ODRŽAVANJE: Rukavice/rukavici koji se mogu mehaniki prati u perilačima označeni su simbolima nula. Kupite ih pravnica odgovorno za za zdrava svojstva rukavica nakon pranja već korištenim rukavicama. Tvrtka Ejenads ne može se smatrati odgovornom.

ZBIRANJE: Premo lokalnim zakonima o zaštiti okoliša.

RUKAVICE SADRŽE POKOJNE KOJE MOGU UZROKOVATI ALERGIJSKE REAKCIJE.

ALERGIENOS: Proizvod može sadržavati dijelove koji mogu izazvati alergijske reakcije. Nemojte ih upotrebljavati ako pokazujete znakeve preobčutljivosti. Za više informacija obratite se distributeru Ejenads.

NE SADRŽI LATEKS **DA** **NE**

IZJAVA O SUKLABNOSTI

www.ejenads.com/conformity

EN ISO 21420:2020 ZAŠTITNE RUKAVICE - OPĆI ZAHTEVI I METODE ISPITIVANJA

IPROJEKCIJA PRIJE UPOTREBE: Najbolje pobraniti na suhom i tamnom mjestu u originalnom pakiranju na temperaturi između $+10^{\circ}\text{C}$ i $+30^{\circ}\text{C}$.

PROJEKCIJA PRIJE UPOTREBE: Projevite da rukavice nemaju rupe, pukotine, da im se boja nije izmijenila itd. Ako se na proizvodnji pojave oštećenja, ne možete pružiti optimalnu zaštitu i morate ga zadržati. Nikada nemojte upotrebljavati oštebenu proizvod.

VIJEK TRAJANJA: Zbog prirode materijala ovog proizvoda nije moguće određiti njegov vijek trajanja zato što na njega utječu mnogi čimbenici kao što su uvjeti pohrane, upotreba itd.

NJEGA I ODRŽAVANJE: Rukavice/rukavici koji se mogu mehaniki prati u perilačima označeni su simbolima nula. Kupite ih pravnica odgovorno za za zdrava svojstva rukavica nakon pranja već korištenim rukavicama. Tvrtka Ejenads ne može se smatrati odgovornom.

ZBIRANJE: Premo lokalnim zakonima o zaštiti okoliša.

RUKAVICE SADRŽE POKOJNE KOJE MOGU UZROKOVATI ALERGIJSKE REAKCIJE.

ALERGIENOS: Proizvod može sadržavati dijelove koji mogu izazvati alergijske reakcije. Nemojte ih upotrebljavati ako pokazujete znakeve preobčutljivosti. Za više informacija obratite se distributeru Ejenads.