

## EN PROTECTIVE GLOVES

**Description:** Five fingers seamless protection gloves knitted from nylon with polyurethane coating on the palm and fingers. Available sizes 6 - 11 in shortened lengths for special applications, according EN 420:2003+A1:2009 and EN 388:2003. Do not use these gloves when protection in the cuff area is needed.

**Use:** Gloves are designed for hand protection against mechanical risks in dry conditions, especially in fine engineering, machinery, warehouses, light industry etc.

### Features and marking:

			
read the user instruction	authorized representative identification	EC conformity marking	mechanical hazards icon

4121 – protection levels EN388:03  
Abrasion resistance: 4  
Cut resistance: 1  
Tear resistance: 2  
Puncture resistance: 1  
dexterity 5

**01080084 FIRECREST** - article 10 – size  
**10/2015** - production date(month/year)

**Maintenance and usage of safety gloves:** Protect gloves against radiant heat, do not expose to organic solvents and their vapours, lubricants, fats, mineral oils and water. Remove rough dirt with a brush and let gloves dry freely at room temperature after use. Gloves cannot be machine washed or dry cleaned.

**Warning:** Gloves must not be used if there is a risk of them being caught by moving machine parts. Protection features are only applied on palm section of glove. Always use correct glove size and examine gloves condition before every use. Never use worn, hardened or in any other way damaged gloves. Gloves use may cause some skin irritation and allergic reaction to people with very sensitive skin, in such case do not use gloves any further.

**Transport and storage:** Gloves are to be transported in original packaging or in a plastic cover, it is necessary to store them in dry, cool conditions and away from direct sunlight. Shelf life is 5 years from the date of manufacture in suitable conditions.

EC type certificate has been issued by a notified body No. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Authorized representative:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

## CZ PĚTIPRSTĚ OCHRANNÉ RUKAVICE

**Popis:** Pětiprsté bežešvé nylonové pletené rukavice s nánosem polyuretanu na dlani a prstech. Jsou dodávány ve velikostech 6 - 11 s délkou upravenou pro speciální použití v souladu s EN420:2003+A1:2009 a EN 388:2003. Nepoužívejte je, pokud je vyžadována ochrana zápěstí.

**Použití:** Manipulace s materiály za sucha i za vlhka. Ochrana před mechanickými vlivy. Manipulace s materiály, jemné montážní práce, použití ve všech oborech průmyslu.

### Vlastnosti a značení:

			
piktogram informace	identifikace výrobce	značka shody	piktogram mechanická rizika

4121 - Stupně ochrany EN388:03  
Stupeň ochrany proti oděru: 4  
Stupeň ochrany proti profíznutí čepeli: 1  
Stupeň ochrany proti dalšímu trhání: 2  
Stupeň ochrany proti propíchnutí: 1  
Úchopová schopnost třída 5.

**01080084 FIRECREST** - typ rukavice 10 – velikost  
**10/2015** - datum výroby (měsíc/rok)

**Návod na údržbu a použití ochranných rukavic:** Rukavice chraňte před sálavým teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědlům a jejich parám. Po použití hrubě nečistoty odstraňte kartáčem a opláchněte vodou a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

**Upozornění:** Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko jejich zachycení pohyblivými částmi strojů. Ochranné vlastnosti se vztahují pouze na dlanovou část rukavice. Používejte vždy rukavice správné velikosti a před každým použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prodrané, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dle nepoužívejte.

**Přeprava a skladování:** Rukavice přepravujte v původním balení nebo v plastovém pytli. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti minimálně 5 let.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č.: 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, Francie

**Autorizovaný zástupce:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč

## DK BESKYTTELSESHANDSKER

**Beskrivelse:** Femfingeret, sømløs handske af strikket nylon med polyurethan-belægning i håndflade og på fingre. Lagerføres i størrelse 6 - 11 Godkendt iht. EN420:2003+A1:2009 og EN 388:2003.

**Brug:** Handskerne er kun til simpelt brug og beskytter kun ved mekaniske risici under tørre arbejdsforhold, specielt til brug ved almindelig håndtering, betjening af maskiner, lagerarbejde, let industri etc.

### Egenskaber og mærkning:

			
Læs brugervejledningen	identifikation af producentens repræsentant	EU overensstemmelsesmærkning	Piktogram for mekaniske test (EN388)

4121 – test-resultater iht. EN388:03  
Slidstyrke: 4  
Gennemskæring: 1  
Iturvining: 2  
Stikmodstand: 1  
Fingerføling 5

**01080084 FIRECREST** – Varenr. 10 – str. **10/2015** - produktion(måned/år)

**Vedligeholdelse og brug af beskyttelsehandsker:** Beskyt handskerne mod strålevarme og udsæt dem ikke for organiske opløsningsmidler og deraf heraf, smøremidler, fedt, mineralolier og vand. Fjern groft smuds med en børste og lad handskerne tørre i fri luft ved stuetemperatur efter brug. Handskerne kan ikke maskinvaskes eller kemisk renses.

**Advarsel:** Handskerne bør ikke bruges, hvis der er risiko for, at de kan komme i klemme ved bevægelige maskindeler. Handskerne yder kun beskyttelse i håndfladen. Brug altid handsker i passende størrelse og tjek handskernes tilstand for anvendelse. Anvend aldrig brugte, hårde eller på anden vis beskadigede handsker. Hos personer, som er særligt disponeret herfor, kan forekomme hud-irritation, i så fald bør handskerne ikke anvendes længere.

**Transport og lagring:** Handsker bør transporteres i den originale emballage eller i plastpose. De bør opbevares under tørre og kølige forhold og væk fra direkte sollys. Under passende forhold kan de lagres op til 5 år fra produktionsdato .

EC type certificat er udstedt af det bemyndigede organ no. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Autoriseret repræsentant:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

## FR GANT DE PROTECTION

**Description:** Gants à cinq doigts tricotés sans couture en nylon avec enduction polyuréthane sur la paume et les doigts. Disponible en tailles 6 - 11 longueurs raccourcies pour des applications spéciales, selon EN420:2003+A1:2009 et EN 388:2003.

**Gebruik:** Les gants seront conçus pour protéger contre les risques mécaniques et pour travailler dans le froid ou dans l'humidité. Secteur d'utilisation : machinerie, logistique, agriculture,....

### Propriété et marquage:

			
Lisez le Mode d'emploi	marque	CE-conform	pictogramme risque Mécanique

### EN 388:2003

Abrasion: 4  
Coupure: 2  
Déchirure: 1  
Perforation: 1  
Dextérité: 5

**01080084 FIRECREST** – article, 10 – taille,  
**10/2015** - date de production (mois/année)  
**EN388:03**, standard et année

**Usage et nettoyage:** Gants de protection contre la chaleur radiante. Ne pas enlever les gants aux substances organiques ou leurs dérivés. Il est préférable de nettoyer les gants à sec à l'aide d'une brosse. Les ne peuvent pas être lavés par machine.

**Attention:** Les gants ne peuvent pas être utilisés avec des composants en rotation. Les propriétés de sécurité sont que pour la protection dans la paume de la main. Utilisez toujours la taille correcte. N'utilisez jamais des gants foutu. L'usage des gants peut causer des irritations chez certaines utilisateurs. Dans ce cas, arrêtez d'utiliser ces gants

**Transport et stockage:** Les gants doivent être rangés dans leur emballage d'origine dans un endroit sec, à l'abri de la lumière du soleil et des rayons ultraviolets. Lorsqu'ils sont correctement rangés, les gants conservent leurs propriétés pendant au moins 5 ans, dès la date de production.

EC type certificate has been issued by a notified body No. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Fabricant :** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

## HU ŐTUJAS VÉDŐKESZTYŰ

**Leírás:** Kötött nylon védőkésztyű tenyérén poliuretánban mártott. Színe fehér. Méreték: 6 - 11. Készül az EN420:2003+A1:2009 és EN 388:2003 szabványoknak megfelelően. Ne használja a védőkésztyűt, ha védelemre a mandzetta alatt is szükség van!

**Alkalmazás:** A kesztyűket a kéz védelmére terveztek mechanikai ártalmak ellen. Száraz körülmények között alkalmazhatóak. Jellemző alkalmazási területek: műszerpar, gépgyártás, raktározás, könnyűipar stb.

### Jellemzők és jelzések:

			
olvassa el a tájékoztatót	a gyártó képviselője EK megjel		mechanikai ártalmak ellen

4121 – védelmi képesség EN 388:03  
Koptatással szemben: 4  
Vágással szemben: 1  
Szakítással szemben: 2  
Átszúrással szemben: 1  
Fogási tulajdonság: 5

### EN388:03 – szabvány

**01080084 FIRECREST** – termék azonosító 10 – méret  
**10/2015** – gyártási idő (hónap/év)

**Használás és karbantartás:** Ővja a védőkésztyűket sugárzó hőttől, oldószerektől és azok gőzöitől, kenőanyagoktól, zsírtól, ásványi olajtól és víztől. A durva szennyeződést távolítsa el kéfével, a nedves késztyűket szobahőmérsékleten hagyja teljesen megszáradni. A védőkésztyűket nem szabad kimosni vagy vegytisztítani.

**Figyelmeztetés:** A védőkésztyűket nem szabad viselni, ahol elakadás veszélye áll fenn mozgó gépkalkatrészek miatt. A védőképessége csak a tenyérén van. Mindig a megfelelő méretű késztyűt viseljen! Minden használat előtt ellenőrizze a késztyű állapotát! Ne használjon elkopott, megkeményedett, szakadt, vagy más módon tönkrement késztyűket! A késztyű viselése allergiás reakciókat válthat ki érzékeny bőr személyeknél. Ilyen esetben ne viselje a késztyűt tovább!

**Tárolás és szállítás:** A védőkésztyűket szállítsa és a tárolja az eredeti csomagolásában, vagy zárt műanyag tasakban! Tárolja száraz, állandó hőmérsékletű térben, sugárzó hőttől és napfénytől védett helyen! A védőkésztyűket a gyártástól számítva 5 éven belül szabad felhasználni, a fentiek figyelembe vételével.

EK típusvizsgálati tanúsítást kiadta: /notifikációs szám: 0075/ CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07 France

**A gyártó meghatalmazott képviselője:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

**Fogalmazó:** ČERVA Magyarország Kft. 1222 Budapest, Nagytétényi út 112-116.

## NL BESCHERMENDE HANDSCHOEN

**Omschrijving:** Vijf vinger handschoen naadloos van gebreide nylon met polyurethane coating op de handpalm en vingers. Verkrijgbaar in de maten 6 – 11 verkorte lengtes voor speciale toepassingen, volgens EN 420:2003+A1:2009 en EN 388:2003.

**Gebruik:** Handschoenen zijn ontworpen om bescherming te bieden tegen mechanische risico's of om te werken in koude, droge of vochtige omstandigheden. Toepassingsgebied : machinebouw, logistiek, lichte industrie, landbouw,....

### Kenmerken en markering:

			
Lees de gebruiksaanwijzing	geautoriseerd identificatietoel	CE-conform	mechanische risico's

### EN 388:2003

Schuurbestendig: 4  
Slijbestendig: 1  
Scheurbestendig: 2  
Doorsteek- bestendig: 1  
Beweeiglijkheid 5

**01080084 FIRECREST** – artikel, 10 – maat,  
**10/2015** productie datum (maand/jaar)  
**EN388:03** standaard en jaartal

**Onderhoud en gebruik van de veiligheidshandschoen:** Bescherm de handschoen tegen stralingshitte. Stel de handschoen niet bloot aan organische solventen en hun afgeleiden. Verwijder ruw vuil met een borstel en laat de handschoenen drogen op kamertemperatuur. De handschoenen kunnen niet machinaal gewassen worden.

**Waarschuwing:** Handschoenen mogen niet gebruikt worden bij draaiende onderdelen. Beschermingseigenschappen slaan enkel op de handpalm. Gebruik steeds de juiste maat en bekijk de toestand van de handschoen. Gebruik nooit gebruikte of kapotte handschoenen. Bij sommige gebruikers kan irritatie aan de huid voorkomen. In dit geval gebruik de handschoenen niet langer.

**Transport en opslag:** De handschoenen moeten in originele verpakking op een droge plaats, niet in direct zon-of UV licht bewaard worden. Indien juist opgeslagen zullen deze handschoenen maximum 5 jaar hun fysieke eigenschappen behouden vanaf de productiedatum.

EC type certificate has been issued by a notified body No. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Producent:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

## PL RĘKAWICZ OCHRONNE PIĘCIOPALCOWE

**Opis:** Nylonowe rękawice ochronne z pięcioma palcami, bezszwowe, pokryte warstwą poliuretanu w części chwytnej dłoni i na palcach. Dostępne w rozmiarach 6 - 11 z długością dostosowaną do specjalnego wykorzystania zgodnie z normą EN 420:2003+A1:2009 i EN 388:2003. Rękawic tych nie należy stosować w sytuacji, gdy wymagana jest ochrona okolic nadgarstka.

**Wykorzystanie i przeznaczenie:** Rękawice przeznaczone do ochrony rąk przed urazami mechanicznymi. Przenoszenie i operowanie przedmiotami i materiałami w suchym i wilgotnym środowisku. Praca z różnymi materiałami, precyzyjne prace montażowe, do wykorzystania we wszystkich gałęziach przemysłu.

### Właściwości i przeznaczenie:

			
piktogram informacji	identyfikacja producent	oznaczenie zgodności	piktogram ryzyko mechaniczne

4121 - Stopnie ochrony EN388:03  
Stopień ochrony przeciw ścieraniu: 4  
Stopień ochrony przeciw przecięciu: 1  
Stopień ochrony przeciw rozdzardzi: 2  
Stopień ochrony przeciw przekłuciu: 1  
Zdolność chwytu(zręczność) klasa 5

**01080084 FIRECREST** - typ rękawicy 10 – rozmiar  
**10/2015** - data produkcji (miesiąc/rok)

**Instrukcja konserwacji i używania rękawic ochronnych:** Rękawice należy chronić przed ciepłem promieniowania. Nie mogą być wykorzystywane do rozpuszczalników organicznych i ich par. Po pracy należy oczyścić rękawice z zanieczyszczeń za pomocą szcztotki, opłukać wodą i zostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej. Rękawic nie można prać ani czyszczyć chemicznie.

**Uwaga:** Rękawice nie mogą być używane, o ile istnieje ryzyko uchwycenia ich przez ruchome części maszyn i urządzeń. Właściwości ochronne rękawic dotyczą jedynie ich wewnętrznej części. Należy zawsze używać rękawic w odpowiednim rozmiarze i przed każdym ich zastosowaniem sprawdzić, w jakim są stanie. Nigdy nie wolno używać podartych, przetrzonych, stwardniałych lub w jakis inny sposób uszkodzonych rękawic. U osób wrażliwych nie jest wykluczone podrażnienie skóry – w takim przypadku należy zaprzestać używania danych rękawic.

**Transport i magazynowanie:** Rękawice należy przewozić w oryginalnym opakowaniu lub w plastikowym worku. Rękawice należy przechowywać w suchym i chłodnym pomieszczeniu, poza zasięgiem światła słonecznego. Przy odpowiednich warunkach magazynowania, rękawice można przechowywać przez co najmniej 5 lat.

Certyfikat typu był wydany przez Jednostkę Notyfikowaną nr 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Podmiot upoważniony:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republika Czeska

**Importer w Polsce:** Cerva Polska Sp. z o.o., ul. Polna 148, 87-100 Toruń, Polska

## RO MANUSI DE PROTECTIE CU CINCI DEGETE

**Descriere:** Manusi de protectie cu cinci degete, tricotate, din nylon, palma complet acoperita si degetele partial acoperite cu poliuretan. Maniile disponibile sunt 6 - 11 si sunt conformate cu EN420:2003+A1:2009 si EN 388:2003. Nu utilizati aceste manusi atunci cand este nevoie de protectie in zona incheieturii.

**Utilizare:** Manusiile au fost proiectate pentru a proteja mainile de riscuri mecanice si sunt destinate utilizarii in mecanica fina,meccanica,depozitie, industria usoroara, etc.

### Caracteristici si marcaje:

			
cititi instructiunile	identificare distribuitor autorizat	marcaj conform CE	pictograma riscuri mecanice

4121 – Nivel de protecție EN 388:03  
Rezistența la abraziune: 4  
Rezistența la tăiere: 1  
Rezistența la rupere: 2  
Rezistența la întepare: 1  
Clasa de dexteritate 5

**EN388:03** - anul aplicării standardului  
**01080084 FIRECREST** - cod articol  
**10/2015** - data fabricației(luna/an)

**Modul de utilizare si intretinere a manusilor de protectie:** Manusiile trebuie ferite de radiatie calorice, sa nu fie expuse actiunii solventilor organici si vaporilor acestora, a lubrifiantilor, a uleiurilor minerale si a apei. Manusiile nu pot fi spalate in masina sau curate chimic.

**Atentie:** Manusiile nu trebuie folosite daca exista riscul de a fi prinse de organe de masini in miscare. Asigura protectie doar in zona palmei. Utilizati intodeuna doar marimea corecta si verificati starea manusilor inainte de fiecare utilizare. Nu folosiți niciodată manusi uzate, învechite sau deteriorate în vreun fel. Uneori, la persoane cu pielea foarte sensibilă pot cauza reacții alergice, caz în care va trebui sa se renunțe la utilizarea manusilor.

**Transport si depozitare:**Manusiile vor fi transportate în pungile de plastic originale si este important sa fie depozitate în condiții uscate, racoroase si ferite de razele soarelui.Durata lor de viață este de 5 ani de la data fabricației, cu respectarea condițiilor aratate.

Organismul autorizat ce a eliberat Certificatul de tip CE No. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Distribuitor autorizat:** ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

**(RU) ОХРАННЫЕ ПЕРЧАТКИ**

**Описание:** Бесшовные вязаные нейлоновые перчатки с тонким слоем полиуретана на ладонях и пальцах, эластичная манжета. Поставляются в размерах 6 – 11 с длиной адаптированной для специального использования в соответствии с EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2003, ГОСТ Р 12.4.246-2008 и ГОСТ Р EN 388-2009. Не используйте, если необходима защита запястья.

**Использование:** Перчатки могут использоваться как в сухой, так во влажной среде. Обеспечивают защиту от механических повреждений. Для манипуляций, легких монтажных работ во всех областях промышленности.

**Свойства и маркировка:**



**CERVA**



Пиктограмма производитель информации

знак соответствия

механические факторы риска

4121 - Степень защиты ГОСТ Р EN 388-2009

Степень износостойкости: 4  
Устойчивость к порезам: 1  
Устойчивость к разрывам: 2  
Устойчивость к проколам: 1



Знак обращения продукции на рынке Таможенного союза  
**ТР ТС 019/2011**

Сцепление класса 5.

**01080084 FIRECREST** - артикул **10** – размер  
**10/2015** - месяц/год производства (пример обозначения)



**Инструкция по пользованию:** Избегайте контакта перчаток с тепловым излучением, органическими растворителями и их парами. Сильное загрязнение удалите при помощи щетки, промойте водой, перчатки оставьте в горизонтальном положении при комнатной температуре. Перчатки нельзя стирать или чистить химическим способом.

**Предупреждение:** Перчатки не должны использоваться, если есть риск попадания в движущиеся части оборудования. Только ладонная поверхность перчаток обладает защитными свойствами. Всегда используйте перчатки подходящие по размеру, перед использованием убедитесь в надлежащем состоянии перчаток. Ни в коем случае не пользуйтесь порванными, затвердевшими или поврежденными перчатками. У пользователей с повышенной чувствительностью может проявиться аллергическая реакция – в таких случаях рекомендуется прекратить использование перчаток.

**Транспортировка и хранение:** Перчатки должны быть транспортированы в оригинальной картонной упаковке или в полиэтиленовом пакете, необходимо хранить в сухих, прохладных помещениях, вдали от прямых солнечных лучей. Срок годности составляет минимально 5 лет с даты изготовления при хранении в соответствующих условиях.

Сертификат был выдан уполномоченным органом номер: 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, Франция

**Уполномоченное лицо:** CERVA GROUP a.s., Прумыслова 483, 252 61 Йенеч, Чешская Республика. Страна производства: Китай

**(SK) OCHRANNÉ RUKAVICE PĀĽPRSTOVÉ**

**Popis:** Päľprstové bezošvé nylonové pletené rukavice na dlani a prstoch povrstvené polyuretánom. Dodávané sú vo veľkostiach 6 - 11 s dĺžkou upravenou pre špeciálne použitie v súlade s EN 420:2003+A1:2009 a EN 388:2003. Nepoužívať, pokiaľ je vyžadovaná ochrana zápästia.

**Použitie:** Rukavice sú určené k ochrane proti mechanickým rizikám v suchom ako aj vlhkom prostredí k manipulácii s materiálmi a pre jemné montážne práce. Sú určené pre prácu vo všetkých priemyselných odvetviach.

**Vlastnosti a vysvetlenie značenia:**



**CERVA**



piktogram informácia

identifikácia výrobcu

značka zhody

piktogram mechanické nebezpečenstvá

4121 - Stupne mechanickej ochrany EN388:03

Stupeň ochrany proti oderu: 4  
Stupeň ochrany proti prerezaniu čepeľou: 1  
Stupeň ochrany proti ďalšiemu trhaniu: 2  
Stupeň ochrany proti prepichnutiu: 1

Výkonnostný stupeň úchopovej schopnosti je 5

**01080084 FIRECREST** - typ rukavice **10** - veľkostné číslo rukavice  
**10/2015** - dátum výroby (mesiac/rok)

**Návod na používanie a údržbu ochranných rukavic:** Rukavice chránime pred veľkým sálavým teplom. Nesmú byť vystavené pôsobeniu organických rozpúšťadiel a ich výparom. Po použití hrubšiu nečistotu odstránime keľou a vodou, vystrieme a necháme v miestnosti pri izbovej teplote. Rukavice nie sú určené na čistenie pránim.

**Upozornenia:** Rukavice sa nesmú používať, keď existuje riziko zachytenia rukavice pohyblivými časťami strojov. Stupne ochrany sa vzťahujú na dlahovú časť rukavice. Používajte vždy správnu veľkosť rukavic a pred použitím skontrolujte stav výrobku. Nikdy nepoužívajte poškodené rukavice. U precitlivých osôb nie je vylúčené podráždenie pokožky - v takom prípade rukavice ďalej nepoužívajte.

**Preprava a skladovanie:** Prepravovať v predpísanom balení v plastových obaloch. Skladovať v suchom a chladnom prostredí, mimo priameho sivečného svetla. Pri vhodných podmienkach skladovania v suchom a chladnom prostredí je doba skladovania minimálne 5 rokov.

Certifikát typu bol vydaný notifikovanou osobou č. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France

**Splnomocnenec výrobcu pre SR:** CERVA Slovensko, s.r.o., Prologis Park - hala 5, Dialničná cesta 2, 903 01 Senec