

## **CZ** Ochranné rukavice - NITROX Orange.

Rukavice patří k osobním ochranným pomůckám (OOP) ve smyslu evropské regulace 2016/425 a splňují pokyny. Byly zařazeny do kategorie II – pro střední úroveň rizika. Kategorie II v souladu se systémem posuzování shody (Věstník zákonů z roku 2017, bod 1226), a vydává na základě nařízení ministra hospodářství ze dne 21. prosince 2005 o základních požadavcích na osobní ochranná opatření (Věstník zákonů z roku 2005 Č. 259, bod 2173), kterým se provádí evropské regulace 2016/425.

**Standardy:** Výrobek je v souladu s normami EN420:2003+A1:2009 - "ochranné rukavice. Všeobecné požadavky", EN388:2016 - "Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům"

**Certifikováno:** C.T.C. 4, rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07, Francie. Notifikační číslo 0075. Certifikát číslo 0075/2911/162/05/18/0873.

**Popis:** Ochranné rukavice, pletené polyester. Coated Nitril. Hladký povrch.

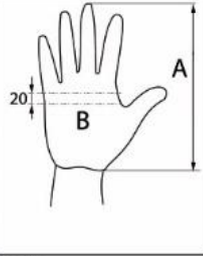
**Použití:** Produkt je výrobkem, který chrání proti středně rizikovým faktorům (ohrožuje život ani zdraví uživatele), v souladu s normami, které splňuje. Chrání před účinky vlivů minimálního rizika, jejichž účinky nemohou způsobit nevratné poškození těla.

**Omezení:** Varujeme před používáním pomůcky pro jiné účely, v rozporu s návodem k použití a za podmínek s vysokým rizikem. Rukavice by neměly být používány, pokud existuje riziko vtažení pohyblivými se částmi strojů.

**Použití:** V každém případě požadavky na zajištění bezpečnosti mají přednost. Před použitím uživatel je povinen na vlastní odpovědnost zkontrolovat, zda výrobek je vhodný pro zamýšlené činnosti, jestli je kompletní a zda jsou zaručeny všechny jeho ochranné funkce. Zkontrolujte výrobek, jestli jeho poškození nemá negativní vliv na jeho ochranné vlastnosti (např. praskliny, díry, roztrhané švy, poškozené zapínání). V případě, že je takovýto negativní vliv existuje, před použitím je třeba obnovit původní stav výrobku, a není-li to možné, je třeba jej vyměnit. Při práci je nutno sledovat ochranné funkce výrobku. Ztráta ochranných vlastností znamená, že výrobek je opotřeben.

Materiály z nichž je zhotoven by neměly nepříznivě ovlivňovat zdraví uživatele. Nicméně, kterákoliv látka obsažená ve výrobku, nebo která je součástí výrobku, může být alergenem, např. bavlna, latex, barviva atd. Osobám zvláště citlivým se doporučuje před použitím předem otestovat výrobek nebo konzultaci s lékařem.

**Velikost:** Výrobek by měl mít odpovídající velikost, kterou je třeba zvolit a vyzkoušet před zahájením práce. Velikost výrobku je uvedena na povrchu rukavice. Niže je umístěna tabulka velikostí rukavic sestavena na základě normy EN420 a způsob měření dlaně.

Velikost rukavice*	Označení velikosti písmenem	Obvod dlaně (B)	Délka dlaně (A)	Minimální délka rukavice	
7	S	178mm	171mm	230mm	
8	M	203mm	182mm	240mm	
9	L	229mm	192mm	250mm	
10	XL	254mm	204mm	260mm	
11	XXL	279mm	215mm	270mm	

\*Tento kód je smluveným označením velikostí dlaní odpovídajícím obvodu dlaně v palcích, kde 1 palec = 2,54 cm, Dle EN420 p. 5.1.1 je přípustné používání velikostí částečných tvořených interpolací mezi plnými velikostmi.

**Údržba:** Doporučuje se údržba pomocí čistících prostředků typu kartáč, utěrka apod. Praní nebo chemické čištění se nedoporučuje. Druh materiálu, z něhož je výrobek zhotoven je uveden na [www.bradas.pl](http://www.bradas.pl). Údržbu provádějte každý den po ukončení práci. Chraňte výrobek před vysokými teplotami a účinkem organických rozpouštědel a jejich par.

**Přeprava a skladování:** Nutno dopravovat prostředky chránícími před zvlhnutím obalů a výrobků. Skladujte na suchém, dobře větraném místě. Příliš velká vlhkost ovzduší, teplota nebo intenzivní světlo může negativně ovlivnit jejich kvalitu.

Dodavatel neodpovídá za kvalitu výrobku skladovaných v rozporu s doporučeními.

Doba použitelnosti: lze odhadnout na základě opotřebení daného produktu. Vzhledem k různé intenzitě používání, a vlivu životního prostředí, jako je sluneční záření, déšť, apod., není možné stanovit konkrétní dobu. Výrobek má ochranné vlastnosti do doby jeho poškození, které není možno opravit, aniž by se snížila úroveň ochrany. Při vzniku mechanického poškození musí být výrobek ihned vyřazen z používání. Likvidace: Výrobek zlikvidujte v souladu s místními předpisy.

Datum výroby je vyznačeno na obalu nebo výrobku.

V případě, že tento návod nebude bude aktuální v důsledku změny zákonů nebo jiných faktorů, vyzvedněte si novou verzi. Aktuální návody jsou k dispozici na [www.bradas.pl](http://www.bradas.pl).

### **Legenda označení vzorku:**

[A] - název výrobku, [B] - velikost, [C] - normy, které splňuje výrobek, [D] - před použitím seznámete se s návodem, [E] - znak certifikace, [F] - logo dovozce, [G] - index, [H] - odolnost na: otěr(0-4): **4**, proříznutí (0-5): **1**, roztržení (0-4): **2**, propíchnutí (0-4): **1**, Odolnost proti řezu podle normy (EN ISO 13997) - X znamená, že rukavice nebyly testovány nebo zkušební metoda není vhodná pro model nebo materiál pro rukavice  
Ochrana omezena na uchopnou část. Uvedené koeficienty odpovídají novým, nepoškozeným a neopravovaným výrobkům. Před použitím výrobku seznámete se s aktuálním návodem. Tento návod je nedílnou součástí obalu, aje současně jeho označením.

**Dovozce:** BRADAS Sp. z o.o. Sp.komandytowa, ul. M. Konopnickiej 5, 46-300 Olesno.

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Osobní ochranné prostředky II kategorie opatřené značkou CE

Representative

**BRADAS Sp. z o.o. Spółka komandytowa**

**ul. M. Konopnickiej 5, 46-300 Olesno**

Prohlašuje, že nový osobní ochranný prostředek:

**OCHRANNÉ RUKAVICE**

**NITROX ORANGE**

**Symbol: RWNO8, RWNO9, RWNO10**

Rukavice patří k osobním ochranným pomůckám (OOP) ve smyslu evropské regulace 2016/425 a splňují pokyny. Byly zařazeny do kategorie II – pro střední úroveň rizika. Kategorie II v souladu se systémem posuzování shody (Věstník zákonů z roku 2017, bod 1226), a vydává na základě nařízení ministra hospodářství ze dne 21. prosince 2005 o základních požadavcích na osobní ochranná opatření (Věstník zákonů z roku 2005 Č. 259, bod 2173), kterým se provádí evropské regulace 2016/425.

**Je v souladu s evropskými normami**

**EN388:2016**

**EN420:2003+A1:2009**

**Je v souladu s nařízením Komise (ES) č 552/2009 ze dne 22. června 2009, o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH), pokud jde o přílohu XVII (úřední věstník EU L 164 ze dne 26. června 2009)**

**A je shodný s osobním ochranným prostředkem, který je předmětem certifikátu ES přezkoušení typu**

**Certi.kát číslo 0075/2911/162/05/18/0873.**

Vydal: CTC 4, rue Hermann Frankl - 69367 Lyon Cedex 07 - Francie

Notifikační jednotka: 0075

Sepsáno:

Olesno dne 22.08.2019

