



# VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

- ① OOP I. kategórie:  
RPULSA
- ② Meno a adresa výrobcu:  
RAW-POL STEFAŃSKI SPÓŁKA JAWNA, 96-200 Julianów, 50, Poľsko
- ③ Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť používateľa kapacita výrobcu.
- ④ Predmet vyhlásenia:  
Ochranné rukavice  
veľkosť: 10  
farba: biela (W)  
Úplné popisy produktov sú k dispozícii na webovej stránke rawpol.com
- ⑤ Popísané v bode 4, predmet tohto vyhlásenia spĺňa príslušné požiadavky harmonizačnej legislatívy EÚ: Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425 z 9. marca 2016 o osobných ochranných pracovných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686 / EHS .
- ⑥ Odkazy na príslušné harmonizované normy, ktoré sa použili s dátumom normy alebo iných technických špecifikácií vrátane dátumu špecifikácie, pre ktorú sa vyhlasuje zhoda: EN ISO 21420: 2020, RS21301: 2018, RS21302: 2018.



support.rawpol.com

Podpísané v mene:



Julianów, 22. júna 2021



# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

- ① OOP kategorie I:  
RPULSA
- ② Jméno a adresa výrobce:  
RAW-POL STEFAŃSKI SPÓŁKA JAWNA, 96-200 Julianów, 50, Polsko
- ③ Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost uživatele kapacita výrobce.
- ④ Předmět prohlášení:  
Ochranné rukavice  
velikost: 10  
barva: bílá (W)  
Kompletní popis produktů je k dispozici na webu rawpol.com
- ⑤ Popsáno v bodě 4, předmět tohoto prohlášení odpovídá příslušným požadavkům harmonizační legislativy EU: Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 ze dne 9. března 2016 o osobních ochranných prostředcích a o zrušení směrnice Rady 89/686 / EHS .
- ⑥ Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity s datem vydání normy nebo jiných technických specifikací, včetně data specifikace, pro kterou se prohlašuje shoda: EN ISO 21420: 2020, RS21301: 2018, RS21302: 2018.



support.rawpol.com

Podepsáno jménem:

 **RAW-POL**  
STEFANŃSKI SPÓŁKA JAWNA  
96-200 Julianów, 50, Poland  
*Longina Pepel-Wach*  
Miejsce ds. szkoleń i rozwoju  
**Longina Pepel-Wach**

Julianów, 22. června 2021



## EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

① PPE I. kategória:

RPULSA

② A gyártó neve és címe:

RAW-POL STEFAŃSKI SPÓŁKA JAWNA, 96-200 Julianów, 50, Lengyelország

③ Ez a megfelelőségi nyilatkozat a felhasználó kizárólagos felelősségére kerül kiadásra a gyártó kapacitása.

④ A nyilatkozat tárgya:

Védőkesztyű

méret: 10

szín: fehér (W)

A teljes termékleírás a rawpol.com weboldalon érhető el

⑤ pontban leírva 4. §-a alapján jelen nyilatkozat tárgya megfelel az EU harmonizációs jogszabályok vonatkozó követelményeinek: az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/425 rendelete (2016. március 9.) az egyéni védőeszközökről és a 89/686/EGK tanácsi irányelv hatályaon kívül helyezéséről. .

⑥ Hivatkozások a vonatkozó harmonizált szabványokra, amelyeket a szabvány keltével vagy más műszaki előírással együtt alkalmaztak, beleértve annak a specifikációnak a dátumát is, amelyre vonatkozóan a megfelelőséget kijelentették: EN ISO 21420: 2020, RS21301: 2018, RS21302: 2018.



support.rawpol.com

Aláírva a következő nevében:



Julianów, 2021. június 22



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

- ① Środek ochrony indywidualnej kategorii I:  
RPULSA
- ② Nazwa i adres producenta:  
RAW-POL STEFAŃSKI SPÓŁKA JAWNA, 96-200 Julianów, 50, Polska
- ③ Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.
- ④ Przedmiot deklaracji:  
Rękawice ochronne  
rozmiar: 10  
kolor: biały (W)  
Pełne opisy produktów dostępne na stronie internetowej rawpol.com
- ⑤ Opisany w pkt. 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.
- ⑥ Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność: EN ISO 21420:2020, RS21301:2018, RS21302:2018.



Julianów, 22.06.2021

Podpisano w imieniu:

