

## **INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA**

### **WH 220 BLUZA / O, WH 220 SPODNIĘ / O, WH 220 OGRODNICZKI / O**

Odzież o intensywnej widzialności składające się z bluzy, spodni oraz ogrodniczek WH 220 spełnia wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w rozporządzeniu 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:

- EN ISO 13688:2013 (PN – EN ISO 13688 : 2013-12)

- EN ISO 20471:2013/A1:2016 (PN – EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02)

Klasa powierzchni materiału zapewniającego widzialność (wg EN ISO 20471:2013 pkt. 4.1) – klasa 2.

### **PRZEZNACZENIE I OGRANICZENIA**

Odzież o intensywnej widzialności składające się z bluzy, spodni oraz ogrodniczek WH 220 przeznaczona jest do wizualnej sygnalizacji obecności użytkownika, zapewnienia widoczności użytkownika dla operatorów pojazdów lub innych urządzeń mechanicznych, w każdych warunkach oświetlenia, zarówno w świetle dziennym, jak i w ciemności przy oświetleniu przez reflektory pojazdu. Parametry ochronne – klasa 2 widzialności zgodnie z EN ISO 20471:2013/A1:2016 po 5 cyklach prania. Odzież o intensywnej widzialności bluza, spodnie oraz ogrodniczki WH 220 została wyprodukowana z tkaniny poliestrowej o gramaturze 220 g/m<sup>2</sup> w zestawieniu: 90% POLIESTER i 10% BAWĘLNA. Odzież powinna być dobierana indywidualnie do wymiarów ciała użytkownika. Rozmiar dopasowujemy poprzez zmierzenie odzieży przed rozpoczęciem użytkowania. Zakres dostępnych rozmiarów podano w tabeli poniżej lub na stronie [www.galmag.pl](http://www.galmag.pl).

ROZMIAR	S/48	M/50	L/52	LD/54	XL/56	2XL/56
KLATKA	92 - 96	96 - 104	104 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
PAS	64 - 72	72 - 80	80 - 88	88 - 96	96 - 104	104 - 112
WZROST	164 - 170	170 - 176	176 - 182	182 - 188	188 - 194	194 - 200

**UWAGA!** Odzieży nie należy stosować niezgodnie z przeznaczeniem oraz zaleceniami zawartymi w instrukcji użytkowania. Zachować szczególną ostrożność w sytuacji kiedy istnieje ryzyko pochwylenia lub wciągnięcia odzieży przez poruszające się elementy maszyn.

### **OPAKOWANIE I PRZECHOWYWANIE**

Sposób pakowania :

- opakowanie jednostkowe (1 sztuka) – opakowanie foliowe.
- opakowanie zbiorcze (20 sztuk w jednym rozmiarze) – karton z etykietą zbiorczą.

Odzież należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, ustawionych na półkach lub paletach nie przekraczających 5 kartonów w pionie, utrzymując odległość od urządzeń grzejnych powyżej 1 metra. W pomieszczeniach magazynowych utrzymywać temperaturę od +16 do +20 °C, oraz wilgotność 60%±5%. Opakowania kartonowe należy chronić przed zamoczeniem, zabrudzeniem, uszkodzeniem mechanicznym i środkami chemicznymi szkodliwie działającymi na odzież. **Zaleca się magazynowanie odzieży nie dłużej niż 5 lat od daty zakupu.** Nie stosowanie się do zaleceń dotyczących przechowywania może być przyczyną utraty właściwości ochronnych oraz spowodować uszkodzenia produktów. Producent nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe przechowywanie, konserwację, transport oraz użytkowanie. **Odzież wycofaną z użytkowania należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.**

### **OSTRZEŻENIA**

- Pamiętać o całkowitym zapięciu odzieży, aby zapewnić określoną ochronę
- Przed użytkowaniem należy sprawdzić odzież pod kątem uszkodzeń, które mogłyby zmniejszyć funkcje ochronne, tj. uszkodzenie taśmy odbłaskowej, uszkodzone szwy/elementy łączące, dziury, oderwane guziki, mocne zabrudzenia itd. W przypadku wystąpienia uszkodzeń lub wad – odzież należy wymienić na nową.
- Odzież zachowuje właściwości intensywnej widzialności do 5 cykli prania w warunkach normalnych. Po przekroczeniu 5 cykli prań odzież należy przekwalifikować na odzież roboczą i nie używać w warunkach zagrożenia.
- Odzież powinna być przechowywana w ciemnym miejscu, aby zapobiec zmianom/wyblaknięciu kolorów. Nie należy jej niepotrzebnie wystawiać na działanie promieni ultrafioletowych.
- Zabrudzenia taśmy odbłaskowej mogą prowadzić do zmniejszenia widzialności nocą.
- Właściwa pielęgnacja wpływa decydująco na okres użytkowania odzieży.
- W produkcie nie użyto materiałów, które mogą powodować reakcje alergiczne lub mają właściwości rakotwórcze.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PRZED I PO UŻYCIU**







Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy odzież nie uległa uszkodzeniom transportowym oraz czy właściwości ochronne są odpowiednie w stosunku do zagrożeń w środowisku pracy użytkownika. Właściwie dobrany rozmiar odzieży powinien umożliwiać swobodne ruchy oraz wygodnie leżeć na użytkowniku. Odzież należy regularnie sprawdzać pod kątem uszkodzeń negatywnie wpływających na właściwości ochronne

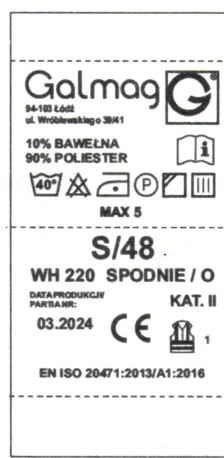
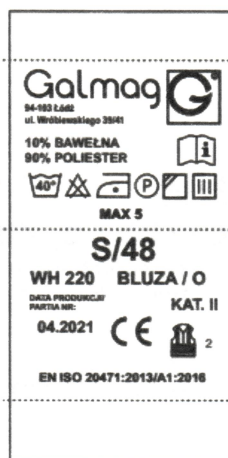
### **TRANSPORT**

Powinien odbywać się czystymi środkami transportowymi w opakowaniach producenta, zabezpieczonymi przed deformacją, zamoczeniem, zabrudzeniem oraz przed uszkodzeniami mechanicznymi.

### **CZYSZCZENIE I KONSERWACJA**

Odzież należy czyścić oraz konserwować zgodnie z zaleceniami umieszczonymi na metce przyszytej do wyrobu. Objasnienie oznaczeń poniżej:

	Maksymalna temperatura prania do wartości podanej w oznaczeniu, proces normalny
	Nie chlorować
	Temperatura prasowania do 110°C
	Czyszczenie chemiczne
	Suszyć w cieniu
	Suszyć bez wyżymania w stanie rozwieszonym



## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW GRAFICZNYCH

 Przed rozpoczęciem użytkowania należy zapoznać się z treścią instrukcji użytkowania produktów

WH 220 BLUZA / O

Nazwa wyrobu

KAT. II

Środek Ochrony Indywidualnej zaklasyfikowany do KATEGORII II



Ubranie o intensywnej widzialności spełniające wymagania EN ISO 20471:2013/A1:2016  
Cyfra 2- klasa widzialności  
Maksymalna liczba cykli prania – 5

S/48

Rozmiar odzieży

04.2021

Data produkcji/partia nr

Galmag

Nazwa i adres producenta



WH 220 Bluza / O, WH 220 Spodnie / O, WH 220 Ogrodniczki / O spełniają wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w Rozporządzeniu 2016/425.

**Deklaracja zgodności UE ubrania ochronnego** dostępna jest na stronie internetowej producenta Galmag pod adresem [www.galmag.pl](http://www.galmag.pl).

**Badanie typu UE:**

**Certyfikat nr**

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Włókiennictwa

Ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź

Notyfikacja: NB 1435