



**Urgent R. Szczęsny, M. Więżniak Spółka Jawna**  
**ul. Przemysłowa 1, 87-630 Skępe**

## **INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA OBUWIA ZAWODOWEGO**

Obuwie zawodowe "URGENT" importowane przez firmę "Urgent", które Państwo kupili, spełnia wymagania dla środków ochrony indywidualnej. Jest to obuwie zawodowe (bez podnoska ochronnego/bezpiecznego).

### **OBJASNIENIA SYMBOLI STOSOWANYCH DO ZNAKOWANIA DODATKOWYCH WYMAGAŃ DO SPECJALNYCH ZASTOSWAŃ.**

- P - odporność na przebicie z siłą 1100N,
- C - obuwie przewodzące (właściwości elektryczne),
- A - obuwie antyelektrostatyczne (właściwości elektryczne),
- I - obuwie elektroizolacyjne (właściwości elektryczne),
- HI - izolacja spodu od ciepła,
- CI - izolacja spodu od zimna,
- E - absorpcja energii w pięcie,
- WR - odporność na wodę,
- AN - ochrona kostki,
- HRO - odporność podeszwy na kontakt z gorącym podłożem do 300° C,
- FO - odporność podeszwy na olej napędowy,
- WRU - przepuszczalność wody i absorpcja wody.

### **ZNAKOWANIE OBUWIA ZAWODOWEGO WG KATEGORII**

- OB = obuwie spełniające wymagania podstawowe,
- O1 = zamknięty obszar pięty, właściwości antyelektrostatyczne, absorpcja energii w pięcie,
- O2 = O1 + przepuszczalność wody + absorpcja wody,
- O3 = O2 + odporność na przebicie + podeszwa urzeźbiona.

### **SPOSOB PRZECHOWYWANIA**

*Obuwie zawodowe należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach tekturowych w pomieszczeniach o temperaturze 5 - 24°C i wilgotności 50% do 70%. Zaleca się nie przechowywać ponad 12 miesięcy od zakupu do rozpoczęcia użytkowania.*

### **UŻYTKOWANIE**

Obuwie to zostało wykonane zgodnie z normą określającą podstawowe wymagania dla obuwia zawodowego. Stopień ochrony zgodny jest z kodem umieszczonym na wyrobie. Użytkownik powinien sprawdzić czy parametry ochronne podane w opisie danego produktu odpowiadają warunkom pracy.

### **CZYSZCZENIE I KONSERWACJA OBUWIA**

*Po skończonej pracy oczyścić przy pomocy szczotki bez rozpuszczalników organicznych. Wilgotne obuwie suszyć w temperaturze pokojowej, najlepiej w przewiewnym miejscu z dala od źródła ciepła. Po wysuszeniu nanieść pastę obuwniczą. Obuwie konserwować przy użyciu pasty obuwniczej. Do obuwia z wierzchami z weluru i nubuku past nie stosować - można użyć impregnatów w aerozolu. Konserwacji należy dokonywać nie rzadziej niż raz w tygodniu.*

### **OKRES TRWAŁOŚCI**

Objawami utraty właściwości użytkowych i ochronnych obuwia są w szczególności: oddzielenie się podeszwy od wierzchu lub warstwy bieżnika od zasadniczej części podeszwy, uszkodzenie połączeń sztych, uszkodzenie zapieć, przetarcie materiału wierzchniego, starcie występów urzeźbienia spodu, uszkodzenia mechaniczne części składowych. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń należy wymienić obuwie na nowe.

### **RODZAJ OPAKOWANIA ODPOWIEDNIEGO DO TRANSPORTU**

Obuwie należy transportować w oryginalnych opakowaniach importera.

### **PRZYKŁAD ZNAKOWANIA OBUWIA**



znak firmowy importera

rozmiar

oznaczenie producenta

oznaczenie importera

nr partii

nr normy europejskiej, symbol kategorii (odporności, właściwości dodatkowych)

symbol kategorii (odporności, właściwości dodatkowych)

miesiąc/rok produkcji

kraj pochodzenia

**Certyfikat oceny typu WE wydane przez jednostkę notyfikowaną nr 0362**  
**ITS Testing Services (UK) Ltd., Centre Court, Meridian Business Park,**  
**Leicester, LE19 1WD, UK United Kingdom**