

## WeePro védőoverall - Használati Utasítás



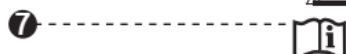
② WL-P-0X  
CATEGORY 3

③ CE0624



④ ⑤

⑥ Size : 84-92 162-170  
2 / 3 / 4 / 5 / 6  
M / L / XL / XXL / XXXL



Méret	Mellbőség	Magasság
2 : M	92 - 100 cm	168 - 176 cm
3 : L	100 - 108 cm	174 - 182 cm
4 : XL	108 - 116 cm	180 - 188 cm
5 : XXL	116 - 124 cm	186 - 194 cm
6 : XXXL	124 - 132 cm	192 - 200 cm

Jelölések a címkén: ① A gyártó illetve a márka neve. ② A modell megnevezése. ③ CE jelölés III-as kategóriájú személyi védőeszköz. ④ Európai védelmi szabvány. ⑤ További védelmi szabvány. ⑥ Méretezés. ⑦ Használati utasítások. ⑧ Nem mosható.



97 Rue des frères Lumière - 93330 Neuilly sur Marne (France)  
Tél : + 33(0)1 43 09 98 04 / Email : contact@weesafe.fr

### A WeePro védőruha teljesítményadatai

Mechanikai tulajdonságok	Tesztelési módszer / Eredmény	EN osztály
Kopásállóság	EN 530 > 100 ciklus	3
Hajtogatási próba	ISO 7854B > 100 000 ciklus	6
Tépesi szilárdság	ISO 9073-4 61.5N /28.4N	2
Szakítószilárdság	ISO 13934-1 MD:109N /CD:47.4N	1
Gyúlékonyság	EN 13274-4 átmeneti ellenállás	
Átszűrési ellenállás	EN 863 9.06N	2
Varraterősség	ISO 13935-2 109.94 N	3
PH	EN ISO3071 6.2	

### A WeePro védőruha anyagának vegyi ellenálló képessége

Vegyi anyag	Áteresztés	Taszítás
Ellenállás folyadék áthatolásának	EN368	
Kénsav 30%	3-as osztály	3-as osztály
Nátrium-hidroxid 10%	3-as osztály	3-as osztály
O-Xilén	3-as osztály	2-es osztály
Butanol	3-as osztály	3-as osztály

### A WeePro teljes ruha teljesítmény adatai

	Eredmény
5-ös típusú védelem részecskezáró öltözet EN-ISO13982-1:2004+A1:2010	Megfelelt
6-os típusú védelem mérsékelt vegyszer permet EN 13034:2005+A1:2009	Megfelelt
Az EN 14126: 2003 szabvány szerinti védelmi faktor	Megfelelt
Radioaktív részecskék EN1073-2	Megfelelt
Elektrosztatikus tulajdonságai EN 1149-5:2008	Megfelelt

### TIPIKUS FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

A WeePro overalljait azért tervezték, hogy megvédje viselőjét a veszélyes anyagoktól. Védelmet biztosít részecskék (5-ös típus) valamint enyhe fröccsenő vegyszerek ellen (6-os típus) függően az anyag veszélyességétől és az expozíció feltételeitől.

### FELHASZNÁLÁSI KORLÁTOK

A szennyeződött öltözet levételekor a viselője ügyeljen arra, hogy ne érintkezzen a veszélyes anyaggal. Ha az öltözék szennyeződött a ruha levétele előtt végre kell hajtani az előírt fertőtlenítő eljárást pl. dekontamináló zuhanyzás.

A WeePro védőruha nem szélsőséges körülményekre szánt öltözet. A vegyi védőruha viselése hő terhelést okozhat, ha a munkahelyi környezet és a védőruha komfortfokozata nem megfelelő. A megfelelő alsó ruházat kiválasztása csökkenti a védőruha okozta hő terhelést.

A védőruhák kiválasztása egy adott feladatra mindenkor a felhasználó felelőssége. A WeePro védőruhák minden típusa egyszeri felhasználásra ajánlott. Ha a védőruha elszennyeződött, megsérült vagy elhasználódott, le kell venni és az előírások szerint mielőbb meg kell semmisíteni.

Amikor a védőruhát más egyéni védőeszközzel együttesen használja, a teljes védelem érdekében szükséges, hogy a mandzsettát a kesztyűhöz a ruha alját a bakancshoz a csuklyát pedig a légzésvédőhöz rögzítsük. Az öntapadó cipzártakarót a védőszalag eltávolítása után nyomjuk gondosan a ruhára ügyelve arra, hogy a rögzítéskor ne keletkezzen hajtás vagy gyűrődés. A teljes testvédelmet adó overall, és a kiegészítő személyi védőeszközök kombinációjának pontos meghatározása a felhasználó kizárólagos feladata.

### TÁROLÁS ÉS MEGSEMISÍTÉS

A WeePro termékek az általánosan szokásos gyakorlat szerint tárolhatók. A Védőruhák a környezet károsítása nélkül elégethetők vagy ellenőrzött hulladéktárolóba rakhatók. A megsemmisítés módját a használat közben ért szennyeződés határozza meg.

# EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

GYÁRTÓ	MÁRKA
	

TÍPUS	WEESAFE CIKKSZÁM	TERMÉK LEÍRÁS
WEEPRO KAPUCNIS OVERALL	WL-P-02 – M méret WL-P-03 – L méret WL-P-04 – XL méret WL-P-05 – XXL méret WL-P 06 – XXXL méret	Részecskék és fröccsenés ellen védő, lélegző anyagú fehér kapucnis védőoverall.

megfelel a 89/686EGK Tanácsi Irányelv rendelkezéseinek és a III-as kategóriájú egyéni védőeszközökre vonatkozó követelményeknek és a következő harmonizált szabványoknak:

**EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010** (5-ös típusú védelem, teljes testet védő korlátozott élettartamú ruházat lebegő szilárd részecskék ellen)

**EN13034:2005 +A1:2009** (6-os típusú védelem, teljes testet védő korlátozott élettartamú vegyszerálló ruházat folyékony vegyszerek elleni korlátozott védelemmel)

**EN1073-2:2002** (Szemcsés radioaktív szennyeződés elleni, nem szellőztetett védőruházat)

**EN 14126** Védőruházat fertőző anyagok ellen.

**EN 1149-5:** Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok.

A fent nevezett egyéni védőeszköz, amit a vizsgált mintadarabbal megegyezően gyártanak, ami megegyezik a 522085/3 számú EK típusvizsgálati jegyzőkönyvben szereplővel, amit a WEESAFE kérésére állított ki a BTTG (UK Unit 14, Wheel Forge Way, Trafford Park, Manchester, M17 1EH.) bejelentett szervezet (Szám 0338) és a 89/686/EK tanácsi irányelv 11B. cikkében meghatározott eljárások hatálya alá tartozik a bejelentett szervezet ellenőrzése mellett.

A 89/686/EGK Tanácsi Irányelv előírása szerint, az érintett felek címei a következők:

WEESAFE IMMEUBLE "LE FUJY"- 1, Rue du Centre, 93160 Noisy-le-Grand, France	BTTG UK Unit 14, Wheel Forge Way, Trafford Park, Manchester, M17 1EH
--	---

Aláírva a gyártó nevében.

