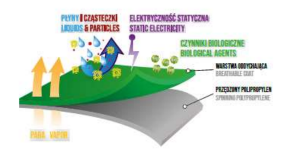
### DATA SHEET

Distributed by:









# **PROTEX 4000**

- Breathable
- With elastic hood, cuffs, waist and ankles.
- Front zip with protective flap.
- Offers protection against solid particles and against exposure to small amounts of sprays or small volume splashes, as well as electrostatic protection, contamination by radioactive particles and microorganisms that can cause any type of infection, allergy or toxicity.

Applications: pharmaceutical manufacturing, white rooms, painting and fumigation, industrial electronics manufacturing, and asbestos handling.

Norm	4	0	EN 14605 EN 13034 EN 1149 EN 1073-2 EN 14126			
Grammage			65 gr/m2			
Size	M	L	XL	XXL		
MAT.	Microporous					
Box			25 pcs			
Pallet			900 pcs			

SIZE	М	L	XL	XXL
Height (cm)	170-174	175-178	179-184	185-190
Chest (cm)	100-106	107-112	113-118	119-126

www.irudek.com

## **PROTEX 4000**



#### DISPOSABLE CHEMICAL / ODZIEŻ JEDNORAZOWA CHRONIACA PROTECTION GARMENTS

PRZED SUBSTANCJAMI CHEMICZNYMI



#### Cat. 3





Protective clothing with partial protection against liquid chemicals with spray-tight joints

Odzież chroniąca przed ciekłymi chemikaliami, Wymagania dotyczące odzieży ochroniającej całe cielo, z połączeniami nieprzepuszczającymi cieczy w postaci płynnej lub rozpylonej, łącznie z wyrobami zapewniającymi tylko częściową ochronę ciała

EN IS013982-1 + A1



Protective clothing against solid particles Odzież chroniąca przed działaniem stałych cząstek substancji chemicznych unoszących się w powietrzu

EN 13034 + A1





Limited protective clothing against liquid chemicals

Odzież chroniaca przed ciekłymi chemikaliami. Wymagania dotyczące odzieży zapewniającej ograniczoną skuteczność ochrony przed ciekłymi chemikaliami

OTHER RISKS / INNE RYZYKA



FLAME ZMNIEJSZAJĄCY RETARDANT PALNOŚĆ

EN ISO 14116

BIOLOGICAL / BIOLOGICZNY



PARTICLES RADIOAKTYWNE EN 1073-2















				$\rightarrow$			$\bigcirc$	
	TYPE4	TYPE5	TYPE6	EN1149	EN1073-2	EN14126	EN IS014116	
PROTEX 1000			•		•		7	
PROTEX 2000		•	•	•	•			
PROTEX FR3000		•	•	•	•		•	
PROTEX 4000			•	•	•		Distribute	ed by
PROTEX 5000	•	•	•	•	•	•		o fe