

Cod articol **MO40400**

Tyvek

Combinezon



### Beneficii

\* Polipropilenă SMS și material de bază Tyvek \* material de bază rezistent la abraziune și ventilație \* antistatic și protejează împotriva particulelor radioactive

### Ambalare

Cod art.	Mărimea	Punga	Cutie
40401	1		
40402	2		100
40403	3		100
40404	4		100
40405	5		100
40406	6		

### Unitate de vânzare



Pungă individuală de polietilenă

### Zone de aplicare

Agricultură, silvicultură și pescuit

Industrie grea

Industria chimică și farmaceutică

Industrie ușoară

Industria alimentară

Întreținere

## Caracteristici tehnice

Culoare	Alb	Talie elastică
Nivel de protecție	Type 5	Manșetă elastică
Material	Tyvek 500 + polipropilenă SMS	Cusături lipite
Caracteristici tehnice	* fermoar Tyvek cu capac * încheietura mâinii și zona gleznei cauciucate * glugă cauciucată * cusătură de siguranță cu cusături exterioare	
Gramaj - g/m <sup>2</sup>	41	
Închidere	Fermoar acoperit	

## Standarde



EPI CAT. III

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6



Îmbrăcăminte cu protecție limitată la stropi de chimicale lichide

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010  
Type 5

Îmbrăcăminte de protecție folosită împotriva particulelor solide chimice transmise prin aer

EN1149-5:2008



Îmbrăcăminte de protecție antistatică

EN1073-2:2002



Echipamente de protecție împotriva contaminării radioactive sub formă de particule (fără protecție la radiații)

EN1149-5:2018



Îmbrăcăminte de protecție antistatică