

# Declarație de conformitate UE

Versiune      Revizia (data)::      DoC #:      Data ultimei lansări: -  
1.0            26.03.2024            100000025228      Data primei lansări: 26.03.2024

Producătorul și reprezentantul autorizat al acestuia stabilit în Comunitate, Kimberly-Clark Europe Ltd., confirmă faptul că modelele PPE, așa cum sunt descrise, sunt în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 pentru categoria.

Stil	Cod(uri) produs	Descrierea produsului
Îmbrăcăminte	95150, 95160, 95170, 95180, 95190, 95200	KleenGuard A20 Breathable Particle Protection Coveralls

## **Echipament individual de protecție, standardul european armonizat:**

Categoria III EIP

Sub rezerva procedurilor prevăzute în Modulul D din Regulamentul (UE) 2016/425 CE sub supravegherea organismului notificat.

## **Standarde armonizate**

EN ISO 13688:2013: Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe generale

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010: (Tip 5, îmbrăcăminte de protecție chimică, care asigură protecția întregului corp contra particulelor solide transportate de aer) clasificată conform EN 14325:2018

EN 13034:2005+A1:2009: (Tip 6, îmbrăcăminte de protecție chimică, care oferă protecție limitată împotriva substanțelor chimice lichide) clasificată conform EN 14325:2018

: În plus, cu o singură excepție, EIP este conform cu cerințele standardului EN 1073-2:2002 (Îmbrăcăminte de protecție neventilată, împotriva contaminării cu particule radioactive), având clasificarea de performanță TIL Clasa 1. Excepția constă în faptul că clauza 4.2 impune o rezistență minimă la perforare de nivel 2, însă materialele utilizate au rezistența la perforare 1.

: În plus, cu o excepție și în cazul purtării conform instrucțiunilor de utilizare, salopeta a îndeplinit cerințele din EN 1149-5:2018 (Îmbrăcăminte de protecție – proprietăți electrostatice pentru îmbrăcăminte de protecție disipativă electrostatică) cu o rezistență la suprafață de  $\leq 2,5 \times 10^9 \Omega$  per suprafață. Excepția este reprezentată de componentele metalice ale fermoarului, care nu îndeplinesc cerințele de capacitanță și, astfel, trebuie să fie acoperite permanent în timpul utilizării.

Este identic cu probele testate care fac obiectul:

**Certificatul de examinare UE de tip:** 0598/PPE/22/3749

**Acordat Kimberly - Clark Europe Ltd, pe baza dosarului tehnic, de către organismul notificat::**PPE.APP.EU.1270.v00

Semnat în numele producătorului în Comunitatea Europeană.

<b>Christelle Bouvier</b>		Revizia (data):: 26.03.2024
Senior Regulatory Affairs Manager		
Kimberly-Clark Europe Ltd.		

# Declarație de conformitate UE

Versiune	Revizia (data)::	DoC #:	Data ultimei lansări: -
1.0	26.03.2024	100000025228	Data primei lansări: 26.03.2024

---

După cum se solicită în (UE) 2016/425, adresele părților implicate, după cum urmează:

<b>Kimberly-Clark Europe Limited</b>	
Walton Oaks, Dorking Road, Tadworth, Surrey, KT20 7NS, United Kingdom	
Telephone: +44 1737 736000	Fax: +44 1737 736670
<b>SGS FIMKO OY (0598)</b>	
Takomotie 8, HELSINKI, 00380, Finland	
Telephone: +358 9 696 361	Fax: