

PROHOOD NANOMESH

- +++ SECURITE / PRODUCTIVITE : Technologie **Nomex® NanoFlex LAM** fibre filtrante et respirante
- +++ ECONOMIE D'ARGENT : Cagoule certifiée 50 lavages / Élimination des contaminants
- +++ SECURISATION ECOLOGIQUE : Traçabilité des matières premières conformes à REACH / OEKO-TEX / recyclage 100%
Matières Origine France

Tête Nomex® NanoFlex LAM



Buste Maille Nomex® Comfort

Procovès

CAGOULE Pompiers

«DUPONT» **Nomex** «DUPONT» **Kevlar** «DUPONT» **Nomex**
Nano Flex

CERTIFICATIONS :

CAT III



EN13911:2017



EN1149-5

CE 0333

HOHENSTEIN ● 21.1.12.0258

COMPOSITION

Maille : Interlock 93% Nomex® / 5% Kevlar® / 2% Antistatique (Nomex® Comfort E502)
Filtrant: **Nomex® NanoFlex 335 LAM**
Fils : Nomex® Rouge

COULEUR : CRÈME

TAILLES : UNIQUE

ENTRETIEN



Certifiée 50 lavages

CONDITIONNEMENT :

Carton de 20 cagoules



commercial@wleiprocovès.com - www.wleiprocovès.com
T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11
Rue de la Perdrix – ZI au Chailly – 21140 Semur en Auxois





Matériau innovant pour des cagoules plus sûres Haut niveau de filtration

1. Haut degré d'isolation thermique
2. Faible conductivité thermique



3. Efficacité élevée de filtration
4. Blocage de particules
5. Évacuation de la transpiration



6. Respirabilité
7. Confort élevé

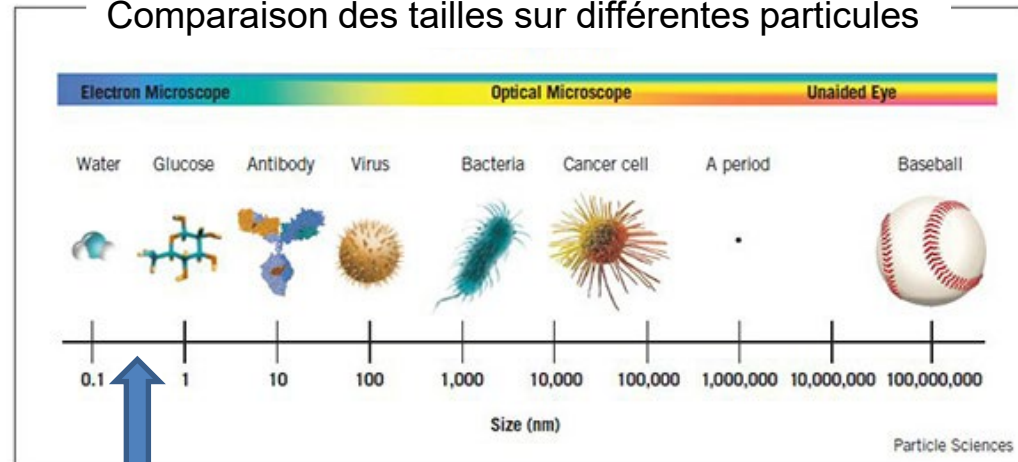


8. Certifiée 50 lavages
9. Élimination des contaminants

Fibres :

- ✓ Fibres ultra fines : $\varnothing < 1 \mu\text{m}$
- ✓ Haute Porosité
- ✓ Poids Léger
- ✓ Ratio Poids / Surface important

Comparaison des tailles sur différentes particules



Taille des fibres du
Nomex® Nanoflex 335 Lam
< 1 μm

Ici, des vidéos expliquant les avantages du Nomex NanoFlex :

<https://www.youtube.com/watch?v=98yEZkQ1bQA>

<https://www.youtube.com/watch?v=gqPr3gZJ3UU>



PROHOOD NANOMESH

Procovès

PROTECTION FEU - CAGOOLE POMPIERS

Technologie fibre **Nomex® NanoFlex LAM**

Ultra-filtrante et respirante

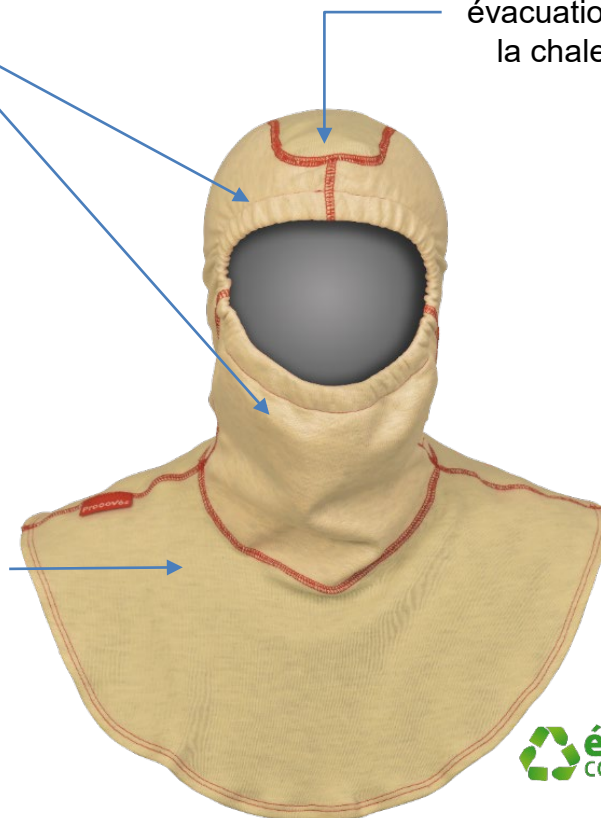
Pas de membrane plastique

Protection maximale contre les particules

toxiques

Évent pour évacuation de la chaleur

Technologie Nomex® pour une meilleure protection thermique



«DUPONT» **Nomex®** «DUPONT» **Kevlar®** «DUPONT» **Nomex®**
Nano Flex



Recyclable à 99,7%



Certifiée 50 lavages
Élimination des contaminants



Matières premières et technologie



Charte 
RELATIONS FOURNISSEURS
RESPONSABLES Signataire