

# PROHOODNANORED2

- +++ SECURITE / PRODUCTIVITE : Technologie **Nomex® NanoFlex LAM** - fibre filtrante et respirante / Label Sécurité Civile Française / Conforme aux tests du Référentiel RTVEPSP-CPF 2.1 de la Sécurité Civile Française
- +++ ECONOMIE D'ARGENT : Lavable 50 fois / Elimination des contaminants
- +++ SECURISATION ECOLOGIQUE : Traçabilité des matières premières conformes à REACH / Oeko-Tex - Recyclage 100% - Matières origine France



**Feux de structures** : voies aériennes totalement dégagées, masque tissu rouge baissé → filtration active par ARI et filtration passive par le complexe filtrant Nanoflex sur la tête et par le complexe maille + tissu sur les épaules.



**Feux de forêts** : voies aériennes recouvertes par le tricot crème et par le masque tissu rouge → filtration active et passive par le complexe filtrant Nanoflex sur la tête et le complexe maille + tissu sur les épaules et les voies aériennes

# Procovès

## CAGOULE DE PROTECTION FILTRANTE

«DUPONT»  
**Kevlar**

«DUPONT»  
**Nomex**  
Nano Flex



STANDARD 100 CQ 1158/2 IFTH

CERTIFICATIONS:



EN13911:2017



EN1149-5

CE0333

CAT III

Doc No. DGSCGC/CFDF/01 2022, ed. 1 du 11.07.2022 (TIL < 40% et filtrations > 70% aux tests Valabre)

Sécurité Civile Française



Label Sécurité Civile Française : RTVEPSP-CPF 2.1 n° 55-06-24

CIOP PIB

UE/994/2024/1437, edition 2

COMPOSITION :

**Maille respirante** : Interlock Aramide antistatique  
**Complexe filtrant** : à base de **Nomex® NanoFlex**  
**Tissu rouge** : Aramide antistatique  
**Fils** : Nomex® Rouge

TAILLE : unique

COULEUR : crème et rouge

ENTRETIEN :

50 lavages



CONDITIONNEMENT

Carton de 20 pièces individuelles en cerclage papier



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



# PROHOODNANORED3

- +++ SECURITE / PRODUCTIVITE : Technologie **Nomex® NanoFlex LAM** - fibre filtrante et respirante / Label Sécurité Civile Française / Conforme aux tests du Référentiel RTVEPSP-CPF 2.1 de la Sécurité Civile Française
- +++ ECONOMIE D'ARGENT : Lavable 50 fois / Elimination des contaminants
- +++ SECURISATION ECOLOGIQUE : Traçabilité des matières premières conformes à REACH / Oeko-Tex - Recyclage 100% - Matières origine France

# Procovès

## CAGOULE

### DE PROTECTION FILTRANTE

«DUPONT»  
**Kevlar®**

«DUPONT»  
**Nomex®**  
Nano Flex



CQ 1158/2  
IFTH

#### CERTIFICATIONS : CAT III



Doc No. DGSCGC/CFDF/01 2022,  
ed. 1 du 11.07.2022  
(TIL < 40% et filtrations > 70% aux  
tests Valabre)

EN13911:2017 EN1149-5

**CE0333**

Sécurité Civile Française



UE/994/2024/1437,  
edition 2

**Label Sécurité Civile Française :**  
RTVEPSP-CPF 2.1  
n° 55-06-24

#### COMPOSITION :

**Maille respirante :** Interlock Aramide antistatique  
**Complexe filtrant :** à base de **Nomex® NanoFlex**  
**Tissu rouge :** Aramide antistatique  
**Fils :** Nomex® Rouge

**TAILLE :** unique

**COULEUR :** crème et rouge

#### ENTRETIEN :

50 lavages



#### CONDITIONNEMENT

Carton de 20 pièces individuelles en cerclage papier



**Feux de structures :** voies aériennes totalement dégagées, masque tissu rouge baissé → filtration active par ARI et filtration passive par le complexe filtrant Nanoflex sur la tête et par le complexe maille + tissu sur les épaules.

**Feux de forêts :** voies aériennes recouvertes par le tricot crème et par le masque tissu rouge → filtration active et passive par le complexe filtrant Nanoflex sur la tête et le complexe maille + tissu sur les épaules et les voies aériennes



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

