

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



CERTIFICATIONS: CAT III



EN13911:2017



EN1149-5

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

CE 0333

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@wleiprocoves.com - www.wleiprocoves.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

CAGOLE

DE PROTECTION FILTRANTE

DuPont™
Kevlar.

«DUPONT»
Nomex.
Nano Flex



STANDARD 100 CQ 1158/2 IFTH

CERTIFICATIONS : CAT III



EN13911:2017



EN1149-5

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

CE 0333

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

