



## HV DROP 5V3

blouson softshell homme

Softshell: 100 % polyester; membrane respirante; micro polaire, 100 % polyester, imperméabilité 14 000 mm, respirabilité 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 heures

■ 300 g/m<sup>2</sup>, M - 4XL

des vêtements à haute visibilité au design bicolore  
 softshell à 3 couches avec membrane  
 matière imperméable, perméable à l'air, fluorescent  
 bandes réfléchissantes segmentées  
 empiècement au niveau de la partie dorsale  
 fermeture éclair intégrale spirale inversée avec une protection du menton  
 liserés des manches réglables par velcro  
 poches raglan à fermeture éclair spirale réversible  
 poche de poitrine  
 poche intérieure zippée sur la poitrine pour marquage  
 bord arrière légèrement prolongé  
 liseré inférieur avec cordon de serrage  
 boucle d'accrochage  
 molleton intérieur avec traitement antiboulochage  
 certification selon les normes EN ISO 20 471, classe 2 (M-L), 3 (XL-4XL) et EN ISO 13 688

97 98

EN ISO 20471  
 EN ISO 13688



UNISEX

BREATHABLE

WATERPROOF

WINDPROOF



### BANDES SEGMENTÉES

Les bandes rétro réfléchives sont utilisées pour améliorer la visibilité la nuit et dans de mauvaises conditions optiques. Ils sont conçus pour être portés sur des vêtements de sécurité, avec une flexibilité à l'esprit, préservant toute la liberté de mouvement. Ces bandes sont appliquées thermiquement et peuvent très bien se laver.





## HV GUARD 4 in 1<sup>5V2</sup>

Blouson de travail unisexe

**Extérieur de la veste:** Oxford, 100 % polyester avec finition PU, bandes retro-réfléchissantes 3M

▲ 210 g/m<sup>2</sup>

**Polaire intérieure:** polaire, 100 % polyester, bandes rétro-réfléchissantes 3M, finition anti-bouloches sur les deux faces

▲ 280 g/m<sup>2</sup>, M - 4XL

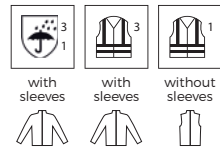
vêtements haute visibilité  
mutli-usages 4 en 1 en bi-couleurs

4in1

97 98  
02 02

### Extérieur de la veste:

tissu fluorescent durable  
bandes retro-réfléchissantes certifiées 3M  
fermeture éclair intégrale moulée avec rabat  
capuche amovible avec visière renforcée, cachée dans le col  
capuche à cordon élastique et ourlet inférieur  
manches amovibles  
bas de manches avec bande élastique, ajustable avec velcro  
poches à soufflets avec rabat et poches latérales  
poche frontale zippée sur la poitrine  
poche pour carte d'identité et stylos  
coutures renforcées  
entrée pour marquage dans la doublure de la partie arrière  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 2, 3),  
EN 343 + A1 (classe 3: 1) et EN ISO 13688



EN 343+A1  
EN ISO 20471  
EN ISO 13688

### Polaire intérieure:

veste polaire intérieure détachable  
tissu fluorescent isolant  
bandes retro-réfléchissantes certifiées 3M  
fermeture éclair plastique pleine longueur  
poches avec fermeture à glissière moulée  
ourlet par bande élastique  
traitement antiboulochage des deux côtés  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 3) et EN ISO 13688



EN ISO 20471  
EN ISO 13688



3

2



1

## HV ESSENTIAL<sup>4V6</sup>

Sweatshirt unisexe

Molleton, intérieur non gratté

100 % polyester, bandes retro-réfléchissantes 3M,

▲ 300 g/m<sup>2</sup>, M - 3XL

vêtements haute visibilité  
tissu réfléchissant lisse  
partie interne grattée  
bandes retro-réfléchissantes certifiées 3M  
coupe droite avec coutures latérales  
ourlet, poignets et encolure en côtes 1:1  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 3) et EN ISO 13688

97 98



EN ISO 20471  
EN ISO 13688



## HV FLEECE JACKET<sup>5V1</sup>

Polaire unisexe

Polaire, 100 % polyester, finition anti-boulochage

bandes retro-réfléchissantes 3M

▲ 280 g/m<sup>2</sup>, M - 3XL

vêtements haute visibilité  
tissu fluorescent isolant  
bandes retro-réfléchissantes certifiées 3M  
fermeture éclair intégrale moulée en couleur 01  
poches passepoilées avec fermeture à glissière moulée  
liseré inférieur avec cordon de serrage  
manches avec bande élastique  
finition anti-boulochage sur le côté extérieur  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 3) et EN ISO 13688

97 98



EN ISO 20471  
EN ISO 13688








## HV DRY 1V8

Tee-shirt unisexe

Grid knit, 100 % polyester, bandes réfléchissantes segmentées

▲ 150 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

vêtements haute visibilité  
tissu fluorescent à séchage rapide  
bandes réfléchissantes segmentées  
coupe avec coutures latérales  
col rond en côtes 1:1  
coutures d'épaules renforcées  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 2) et EN ISO 13688

97 98  EN ISO 20471  
EN ISO 13688



 UNISEX  
 EXTRA DRY  
 40°  
WASH

## HV PROTECT 1V9

Tee-shirt unisexe

Piqué interlock, 55 % coton, 45 % polyester, bandes retro-réfléchissante 3M

▲ 175 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

vêtements haute visibilité  
polyester fluorescent sur la partie extérieur  
coton à l'intérieur  
bandes retro-réfléchissantes certifiées 3M  
coupe avec coutures latérales  
col rond en côtes 1:1  
coutures d'épaules renforcées  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 2) et EN ISO 13688

97 98  EN ISO 20471  
EN ISO 13688



 UNISEX  
 40°  
WASH

## HV RUNWAY 2V9

Polo unisexe

Piqué interlock, 55 % coton, 45 % polyester, bandes retro-réfléchissante 3M

▲ 175 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

vêtements haute visibilité  
polyester fluorescent sur la partie extérieur  
coton à l'intérieur  
bandes retro-réfléchissantes certifiées 3M  
coupe avec coutures latérales  
col en côtes 1:1 avec rayure contrastée  
patte de boutonnage 3 boutons  
bande de propreté col dans la même matière  
coutures d'épaules renforcées  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 2) et EN ISO 13688

97 98  EN ISO 20471  
EN ISO 13688



 UNISEX  
 40°  
WASH



## HV BRIGHT 9V3, 9V4

Gilet de sécurité unisexe/enfant

Tricot chaîne, 100 % polyester, bandes rétro-réfléchissantes  
▲ 120 g/m<sup>2</sup>, M (160 - 176 cm), 2XL (184 - 192 cm)  
4-6 ans/104-128 cm, 6-8 ans/116-140 cm

vêtements haute visibilité  
fermeture avec velcro  
bordure en couleur 01  
bandes rétro réfléchissantes  
certification selon les normes EN ISO 20471 (classe 2) et EN ISO 13688 (9V3)  
certification selon la norme EN 1150 (9V4)

97 98  EN ISO 20471  
EN ISO 13688  EN 1150

## HV ENERGY 9V2

Sac à dos enfant/unisexe

Oxford, 100 % polyester, bande rétro-réfléchissante  
▲ 70 - 80 g/m<sup>2</sup>, uni

tissu fluorescent  
fermeture par cordon  
2 cordons en polyester de couleur grise  
bande rétro réfléchissante  
éléments réfléchissants parties inférieures  
poche intérieure zippée 20 x 23 cm  
sac de gym dimension 45 x 34 cm

97 98

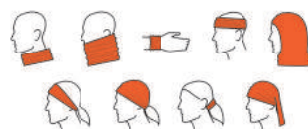
## HV TWISTER 3V8

Foulard unisexe

Jersey simple, 100 % polyester, bandes rétro-réfléchissantes  
▲ 190 g/m<sup>2</sup>, uni

coupe tubulaire avec couture  
tissu fluorescent à séchage rapide  
bandes rétro réfléchissantes  
rebords cousus  
usage multiple (voir illustrations sur l'emballage)  
50 x 26 cm

97 98



## HV PRACTIC 5V9

Casquette polaire unisexe

Polaire, 100 % polyester, finition anti-boulochage,  
▲ 240 g/m<sup>2</sup>, uni, circonférence 55 cm

2 en 1 - capuche et cache-cou  
tissu fluorescent isolant  
cordon de serrage réglable d'un côté en couleur 01  
finition anti-boulochage sur le côté extérieur

97 98



## HV REFLEX 3V5

Casquette unisexe

Sergé, 50 % coton, 50 % polyester, bandes rétro-réfléchissantes  
▲ 240 g/m<sup>2</sup>, réglable

coupe à six panneaux  
tissu fluorescent à séchage rapide  
bande rétro réfléchissante sur la visière et la fermeture  
2 panneaux frontaux collés  
visière légèrement incurvée  
trous d'aération brodés  
bandeau  
taille réglable avec un ruban velcro

97




## SHIELD A99

genouillères unisexes

100 % polyéthylène, uni, 1 pièce = 1 paire, 170 x 240 mm (sécables)

légère et ergonomique  
applicable dans les poches des genoux  
adapté pour le travail à genoux  
protection anti-pénétration

01

 EN 14404 + A1  
(type 2 only with W07, W08, W09)

