

Combinaison HIVER  
**AHEROS® NUC**

**3,99€HT\***  
/unité  
**Seulement !**

Passez  
un hiver  
bien au  
**Chaud**



\*Pour 500 combinaisons achetées 3,99€HT l'unité soit 1995€HT les 500.

Retrouvez l'ensemble des produits  
AHEROS® sur [www.AEROS.fr](http://www.AEROS.fr)

Une marque 

# Kit HIVER

à seulement

**6,99 €HT**  
/le kit HIVER\*



**5,95 €HT** AHEROS® NUC  
/unité

> Réf. 002991

## COMBINAISON DÉSAMANTAGE HIVER

- Polypropylène micro-perforé enduction de polypropylène 65 g/m².
- Coutures thermocollées en CAT. III Type 5 & 6 pour une protection supérieure.
- Combinaison à usage unique.
- Coutures recouvertes et soudées.
- Combinaison fermée au cou, chevilles et poignets.
- Étanche aux éclaboussures légères.

Conforme INRS

CAT. III TYPE 5 & 6

**INRS**

Institut national  
de la recherche  
scientifique



**3,99 €HT** KIT Sous-vêtements HIVER  
/le kit

> Réf. 002638

- T-shirt col rond, manches longues
- Caleçon long
- Paire de chaussettes taille 43-46
- Ensemble en coton blanc
- Taille XXL
- Carton de 30 ensembles



**0,99 €HT** AHEROS® FLEX  
/la paire

Taille 9 > Réf. 003319  
Taille 10 > Réf. 003321  
Taille 11 > Réf. 007368

## GANTS DE MANUTENTION USAGE COURANT

- Paume enduite de polyuréthane (PU).
- Tricoté polyester.
- Membrane élastique pour une parfaite tenue à la main.



pour seulement...

~~10,90 €HT~~  
/le kit HIVER

**6,99 €HT**  
/le kit HIVER

## 300x kits HIVER

- 300 Combinaisons AHEROS® NUC
- 300 paires de gants AHEROS® FLEX
- 300 Kits de sous-vêtements HIVER (soit 300 t-shirts + 300 caleçons + 300 paires de chaussettes).

Votre agence en  
numéro direct

**04 66 85 90 51**

\*Le KIT HIVER comprend 300 lots à 6,99 €HT le lot soit un total de 2097 €HT le kit HIVER de 300 combinaisons AHEROS® NUC + 300 kits de sous-vêtements hiver en coton blanc XXL (soit 300 t-shirts manches longues + 300 caleçons longs + 300 paires de chaussettes 43-46) + 300 paires de gants AHEROS® FLEX (taille au choix parmi 9-10-11).

Offres comprises hors masque de protection intégral ni système respiratoire.