



# Fiche Technique

## ECO RECYCLE

### Description :

- Conçu pour offrir une protection **contre les chocs et les impacts mineurs** à la tête.
- Nouvelle mousse en microfibre avec effet seconde peau, **100% respirante** et dotée d'une **capacité d'absorption de 8 fois son poids d'eau**.
- **Effet thermorégulateur** : La transpiration ne s'accumule pas, car le tissu favorise son évaporation pour que la tête reste toujours sec.

La casquette anti-heurt ECO Polyester recyclé est fabriqué à partir de fibres et un processus de production durable, réduisant ainsi l'impact sur l'environnement. L'objectif est de soutenir la mise en place de pratiques plus respectueuses de l'environnement

## LA NOUVELLE CASQUETTE ANTI-HEURT NORMÉE EN 812 : 2012 - FABRIQUÉE À PARTIR DE BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLÉES

**Protection** de la tête contre les chocs avec coque en PPE normée **EN 812 : 2012, fabriquée en France**



**Serre-nuque élastique** réglable pour maintenir la casquette sur la tête.

**Aérations** latérales améliorée par lasercut



**Fabriquée à partir de bouteilles plastiques recyclées rPET**



**Visière de 5 cm**



**Légereté :**  
**124 grammes**

**Mousse et bandes absorbantes** anti-sueur hydrophile antibactérien



Crochets plastique injectés

100% **Recyclable**

### UTILISATION :

- Industrie légère et manufacturière
- Entrepôts et logistique
- Travail de maintenance
- Travail artisanal et construction légère
- Environnements de services
- Travail en extérieur

## RÉFÉRENCES



Bleu marine



Noir

Visière standard  
(5 cm)

ECOC02V05

ECOC01V05

## MARQUAGE

### Frontal



Broderie | Transfert  
↔ 85 mm x ↓ 45 mm Max

### Côtés



Transfert / Broderie  
↔ 50 MM X ↓ 20 MM Max

## POIDS BRUT

124 Grammes

## TAILLE

Unique ajustable (56 cm - 64 cm)

## MATIÈRE

0% Métal

**Coque** : PPE : Polypropylène haute densité (Origine : **France**)

MADE IN FRANCE



**Mousse** : ON STEAM + COI + PLUME 5 MM + COI + VELOUR 4130 (63% PU + 37% PA)

**Tissu** : 100% Rpet - *recycled polyethylene terephthalate* (Origine : Chine)

*Bouteilles plastiques recyclées*

## ENTRETIEN

Lavage à 30°C | Pas de javel | Pas de séchage au tambour | Ne pas repasser | Ne pas nettoyer à sec | Lavage professionnel exclu



## DIMENSIONS DU CARTON

Carton de 50 pièces  
L 60 cm x l 40 cm x h 40 cm | **Poids** : 8.5 kg  
Code douanier : 65061010

## DURÉE DE VIE

**3 ans** à partir de la date de fabrication : mois / année de production indiqué sur la coque sous forme d'horloge.

## CONFORMITÉ



### Norme EN 812 : 2012

- Attestation d'examen UE de type délivrée par ALIENOR CERTIFICATION. Organisme notifié N°2754. (Télécharger les documents de conformité)

Conforme au règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection Individuelle (EPI) Cat II.

**Attention : La casquette de sécurité ne remplace pas le casque de chantier.**

## NORMES MOUSSE

**Exigences de performance pour les composants des chaussures de sécurité.**

- Oeko-Tex® Standard 100 class I.
- UNE-EN ISO 20345:2012 | UNE-EN ISO 20346:2014 | UNE-EN ISO 20347:2013
- UNE-CEN ISO/TR 20882:2009 IN
- Règlement REACH 1907:2006
- Norme NFT 58 000 / GRS (Global Recycled standard)

