



543 ÉCO

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sauf vert fluorescent

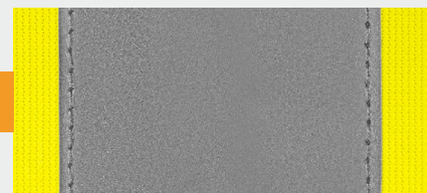
## LES + PRODUITS



Fermeture centrale  
par un auto-agrippant.



Pourtour du gilet souligné  
par un biais gris.



Bandes rétro réfléchissantes microbilles  
cousues.



GI543ECOJF



GI543ECOOF



S à 3XL

Autre taille, nous consulter.



25 cycles de lavage à 40°C  
(selon ISO 6330 4N - EN ISO 20471 + A1).



50 pièces par carton.  
Emballage individuel transparent.





## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Fermeture centrale par deux auto-agrippants.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
- Deux ceintures rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousues.



## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

- Maille bloquée 100% polyester (120 g/m²).

### TISSU RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 250. 50 cycles de lavage 60°C (selon ISO 6330 6N).



## CONFORMITÉ

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.



## PERSONNALISATION

<b>POTRINE CÔTÉ COEUR</b>			<b>DOS</b>		
		<p><b>VOTRE LOGO</b></p> <p>Dimensions maximales : 80 x 50 mm 60 x 60 mm</p>			<p><b>VOTRE LOGO</b></p> <p>Dimensions maximales : 200 x 100 mm 150 x 150 mm</p>

Avant tout lancement en production, nous réaliserons un BAT à partir du fichier vectoriel (.eps, .ai, .pdf vectorisé) que vous nous aurez transmis.

Certaines contraintes techniques nous empêchent d'effectuer votre marquage à l'emplacement souhaité. **AUTRE MARQUAGE, NOUS CONSULTER**

