

# Conditions d'entretien

## Reflexite® GP851 Series

Pour application sur les vêtements haute visibilité  
conformes à la norme EN471 : 2003  
Bulletin #CARE-37

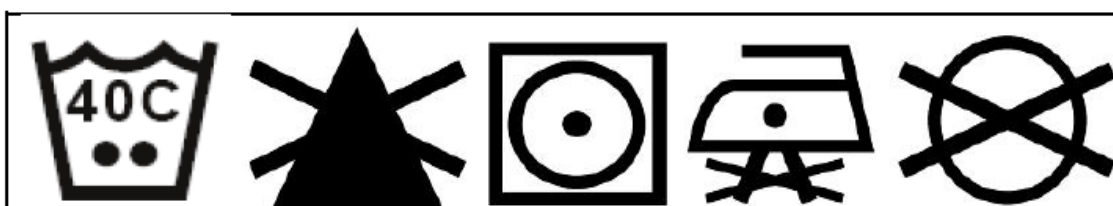
### Informations générales

Les bandes Reflexite® GP851 Series dépassent la totalité des exigences de rétro réflexion de la norme EN471 : 2003 à caractéristique unique, classe 2. Elles sont certifiées pour 25 cycles de lavage à 40 °C selon l'ISO 6330, méthode 2A. Il est impératif de suivre ces instructions afin de respecter la norme EN471. Un entretien inadapté des bandes Reflexite® GP851 Series peut altérer leurs performances. L'utilisateur final est donc responsable du respect des instructions de lavage et d'entretien.

Les bandes Reflexite® GP851 Series se nettoient aussi bien à basse température qu'à haute température. Pour contribuer au respect de l'environnement, limiter les coûts et favoriser une plus grande longévité des vêtements, choisissez la température la plus basse garantissant le lavage correct du vêtement.

Il peut s'avérer nécessaire de modifier les informations figurant sur l'étiquette d'entretien des vêtements sur lesquels une bande rétro réfléchissante GP851 Series est appliquée, afin de s'assurer que la performance de celle-ci ne soit pas altérée à cause d'un entretien inadapté.

### Symboles d'entretien recommandés



#### Lavage à la main

Le lavage à la main peut se pratiquer avec une éponge, un chiffon doux ou une brosse souple imbibée d'eau tiède et un détergent ménager. Rincez ensuite les bandes à l'eau claire.

Le nettoyage des tâches difficiles, telles que les tâches de graisse ou de goudron, peut se faire à l'aide d'un coton imbibé de pétrole, d'alcool, d'essence de térébenthine ou de naphte. Une fois les tâches nettoyées, la bande doit être lavée à la main (comme décrit ci-dessus) et rincée à l'eau claire.

#### Lavage ménager

Machine à laver

Machine à laver ménagère standard

Température : 30 °C à 40 °C

Détergent

Détergent ménager. Utilisez des détergents avec un pH moyen. Évitez d'utiliser des détergents avec un pH élevé.

Programmation

Textiles couleurs sans prélavage

#### Agent blanchissant

N'utilisez pas d'eau de javel !

# Conditions d'entretien

## Reflexite® GP851 Series

Pour application sur les vêtements haute visibilité  
conformes à la norme EN471 : 2003  
Bulletin #CARE-37

### Séchage

Sèche-linge ménager programmé à une température de 50 +/- 5 °C pendant environ 20-30 minutes, dont 5 minutes de refroidissement à la fin du cycle de séchage. Ne séchez pas trop, le linge doit rester légèrement humide.

Note : La durée du cycle de séchage peut augmenter en raison de charges plus lourdes.

### Repassage

Ne repassez pas à la vapeur.

Programmez le fer à basse ou haute température.

Ne mettez jamais le fer et la bande en contact direct. Utilisez une pattemouille.

### Nettoyage à sec

Le nettoyage à sec n'est pas recommandé.

#### **NOTE IMPORTANTE**

Tous les produits Reflexite® sont soumis à un contrôle qualité précis pendant tout le procédé de fabrication et d'emballage et sont garantis aptes à la vente et sans défaut de fabrication.

Toute information publiée concernant les produits Reflexite® est basée sur la recherche, que Reflexite® considère comme fiable. Pourtant, ces informations ne constituent pas des garanties en tant que telles.

Étant donné la variété des applications et utilisations des produits Reflexite® et le développement continu de nouvelles applications, l'acheteur doit vérifier l'adaptabilité et la performance du produit acquis selon son utilisation finale, et ce dernier doit anticiper et assumer les risques selon l'utilisation. Chaque certification ou cahier des charges peut changer sans avis préalable.

#### **Reflexite European Conversion Center**

Unit 5, Cleaboy Business Park,  
Old Kilmeaden Road, Waterford, Ireland.

Tel. +353 51 359400

Fax. +353 51 359459

[www.reflexite.eu](http://www.reflexite.eu)

Reflexite ® is a registered trademark of Reflexite Corporation, Avon CT, USA

Technical Publication EU-CARE- 37, Pub. Octobre 2009

© 2009, Reflexite Europe