



CODE D'ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES

L'utilisation du code d'entretien des articles textiles par les fabricants et les distributeurs est obligatoirement **subordonnée** à l'accord du COFREET, qui seul détient les droits d'utilisation de ces symboles, déposés en **marque collective** à l'INPI (n° 1 287 279 et n° 03 3203 190). Les 5 symboles (cuvier, triangle, cercle dans un carré, fer à repasser, cercle), doivent tous figurer sur l'étiquette d'entretien et doivent être **complétés** de chiffres, points ou lettres indiquant le type d'entretien à apporter. L'ensemble de ces symboles constitue le code d'entretien du COFREET.

<p>LAVAGE le cuvier</p>		<p>Ce symbole indique la première étape de l'entretien : le lavage. Les chiffres à l'intérieur du cuvier indiquent la température de lavage maximale, en degrés Celsius. La main dans le cuvier signifie que l'on peut laver à la main. Le symbole souligné d'un trait indique des précautions particulières à respecter.</p>
<p>BLANCHIMENT le triangle</p>		<p>Ce symbole autorise le blanchiment avec des produits à base de chlore (ex. eau de Javel) ou d'oxygène.</p>
<p>SECHAGE EN TAMBOUR MENAGER le cercle inscrit dans un carré*</p>		<p>Ce symbole conseille sur le réglage du niveau de température d'un sèche linge : 1 point pour une température modérée, 2 points sans restriction</p>
<p>REPASSAGE le fer à repasser</p>		<p>Ce symbole définit, par 1, 2 ou 3 points la température maximale du fer à utiliser. Ce symbole s'adresse en priorité aux professionnels du nettoyage à sec. Les lettres à l'intérieur du cercle : P, F ou W désignent les types de processus et de solvants tolérés par l'article textile.</p>
<p>NETTOYAGE PROFESSIONNEL le cercle</p>		<p>Le symbole souligné d'un trait indique des précautions particulières à respecter.</p>
<p>TRAITEMENT INTERDIT la croix de Saint André</p>		<p>La croix de Saint André placée sur un symbole vierge de toute indication d'entretien signifie que le traitement est interdit. Exemple :   ou   </p>

*□ Le carré sans rond à l'intérieur est un symbole de séchage « naturel » à l'air libre.

ATTENTION! L'utilisation de ces symboles d'entretien s'envisage uniquement sur un article ou un accessoire fini et non pas seulement en référence aux fibres qui le composent.

SIGNIFICATION DES SYMBOLES D'ENTRETIEN DU COFREET

LAVAGE	Température maximale	Action Mécanique	Rinçage	Essorage
	40°	à la main	normal	précautions
	30°	normale	normal	normal
	30°	réduite	normal	normal
	30°	très réduite	normal	normal
	40°	normale	normal	normal
	40°	réduite	à température décroissante	normal
	40°	très réduite	normal	normal
	50°	normale	normal	normal
	50°	réduite	à température décroissante	normal
	60°	normale	normal	normal
	60°	réduite	à température décroissante	normal
	70°	normale	normal	normal
	95°	normale	normal	normal
	ne pas laver			

BLANCHIMENT		REPASSAGE		SECHAGE EN TAMBOUR MENAGER	
	Traitement		Température		
	Tous types de blanchiment autorisés		Faible : 110° (vapeur autorisée)	Température	
	Produits de blanchiment <u>oxygénés</u> uniquement		Moyenne : 150°		Modérée
	Pas de blanchiment		Forte : 200°		Normale
	Pas de blanchiment		Pas de repassage ni de vapeur		pas de séchage en tambour
Le GINETEX a recommandé une période de transition de 2 ans, pendant laquelle les deux symboles (triangle blanc et noir) pourront être utilisés.		Ne pas repasser à la vapeur les textiles contenant les fibres acryliques ou modacryliques. ATTENTION! Si la vapeur n'est pas autorisée, l'indiquer en toutes lettres.			

NETTOYAGE PROFESSIONNEL		Solvants ou procédés	Processus
	Tous solvants tels que le perchloréthylène et tous solvants énumérés au symbole		normal
	Hydrocarbures (température de distillation entre 150°C et 210°C)		normal
	Nettoyage à l'eau ("wetclean")		normal
<u>—</u>	- trait souligné = restrictions sur l'action mécanique et/ou la température et/ou l'addition d'eau au solvant.		
<u>==</u>	- trait doublement souligné = restrictions importantes		
	pas de nettoyage professionnel avec solvants		
	pas de nettoyage à l'eau		

ATTENTION ! Pour les textiles sensibles au nettoyage à sec ou s'il y a des conditions restrictives (chargement réduit, pas d'addition d'eau, haut niveau de solvant), réduction du temps de nettoyage à sec et de la température de séchage. Attention au prédétachage.