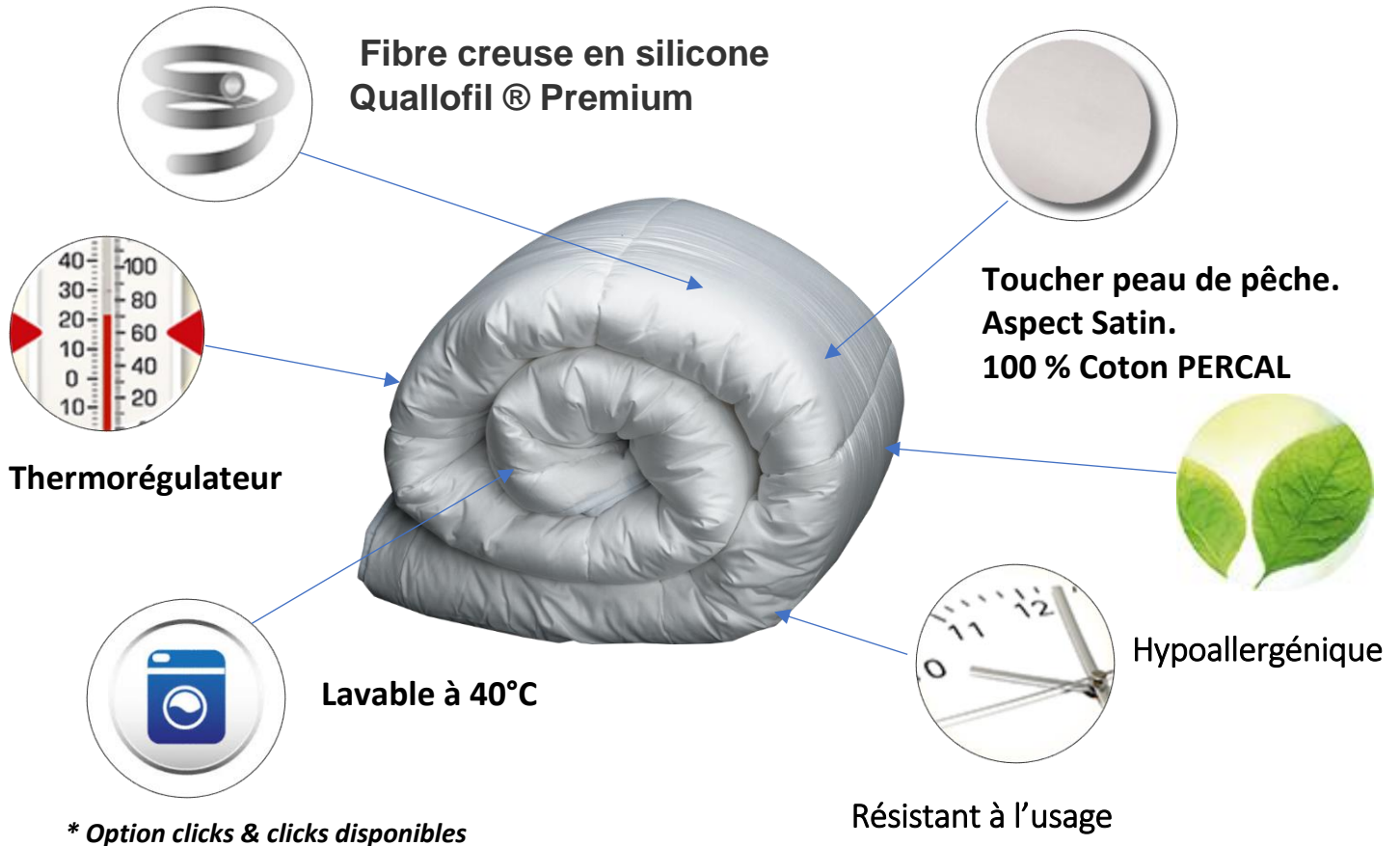


JANUS



* Option clicks & clicks disponibles

Léger, **facile à vivre**, elle est composée de fibres polyester. Les fibres creuses contiennent de l'air, ce qui les rend **légères et gonflantes**. Les fibres creuses siliconées ont un toucher proche du garnissage naturel (les fibres glissent les unes sur les autres comme un duvet). La microfibre offre un **gonflant similaire à celui du duvet**, elle est particulièrement **douillette et confortable**

Le **label ÖKO TEX Standard 100** (Confiance textile 100 en français) garantit l'**absence de substances nocives dans le textile**. Il garantit l'absence (ou la très faible teneur en) de substances indésirables (formaldéhyde, métaux lourds, phénols chlorés, pesticides, phtalates, organo- étains, benzène chloré, toluène, colorants cancérigènes ou allergènes, retardateurs de flamme ...). Les émissions de COV (composés organiques volatils) et les émissions de d'odeurs sont également limitées.



Fibre creuse siliconée : **Légère et très volumineuse**, avec une **grande capacité d'aération** grâce à son grand canal de ventilation -**le plus large du marché**.

Très légère : Fibres fines et **ultralégères**, le **confort maximum** avec un **poids minimum**. Recommandé pour ceux qui bougent beaucoup en dormant.

Chaleur régulée : Facilite la circulation de l'air et **réduit l'apparition de l'humidité**.

Grand volume : Ces fibres possèdent un **grand contenu d'air, ce qui génère un grand volume**



220 GRAMMES
350 GRAMMES



NORME NON FEU

Conforme aux exigences du décret
n° 2000-164 du 23 février 2000

