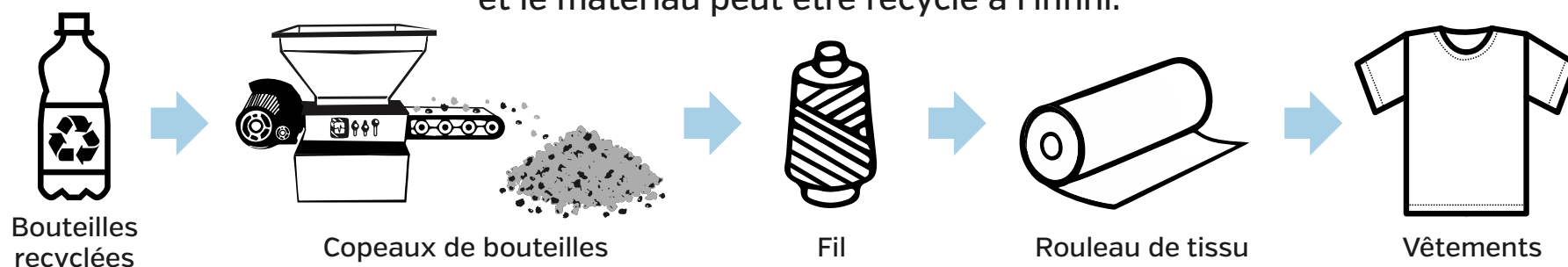


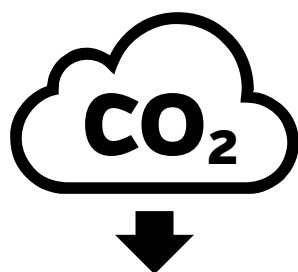
Les tricots de polyester/coton :

- ✓ Sont doux
- ✓ Sont durables
- ✓ Sèchent rapidement
- ✓ Sont confortables
- ✓ Rétrécissent peu
- ✓ Froissent peu

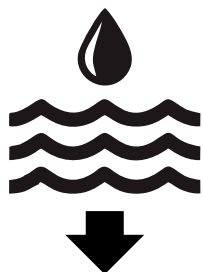
Tout comme le plastique, le polyester est une matière synthétique faite à partir de ressources fossiles. Le polyester recyclé est donc une alternative qui ne requiert pas l'utilisation de nouveau pétrole et qui permet de réduire l'accumulation de rebuts de plastique dans notre environnement. Les déchets de plastique, comme des bouteilles, sont récoltés, triés, nettoyés et traités. Les granules de plastique sont ensuite fondues avant d'être transformées en fibres. Leur qualité est ainsi préservée et le matériau peut être recyclé à l'infini.



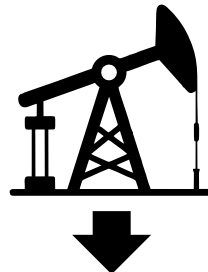
Les avantages du polyester recyclé



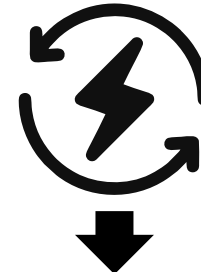
Réduction d'émission de carbone
4.2 tonnes



Réduction d'utilisation d'eau
6 200 litres



Ressources fossiles non-extraites
0.8 tonne



Réduction de la consommation d'énergie comparée à du polyester vierge
30 % à 50 %

Le polyester recyclé est issu de 2 types de collectes :

La collecte de PET pré-consommation :

Déchets industriels.
Il s'agit de chutes et résidus de production. Ce polyester n'a donc jamais été utilisé par les consommateurs.

La collecte de rPET post-consommation :

Déchets ayant eu une première vie (utilisés par les consommateurs). Il peut s'agir de bouteilles en plastique et autres emballages qui seront transformés en fil de polyester.

La plupart du temps, nos produits utilisent ce type de polyester.

Chacun de nos vêtements qui contient du polyester recyclé utilise de 5 à 15 bouteilles en plastique qui, autrement, auraient été destinées à un site d'enfouissement.

