

LES BOUTEILLES ET FLACONS EN P.E.T.

En 2009, 45,5 tonnes de bouteilles et flacons en plastique P.E.T (polyéthylène téréphthalate) ont été recyclées.



Les bénéfices environnementaux

Économies de:

27,8 tonnes de pétrole brut,

9 tonnes de gaz naturel,

499 MWh d'énergie (la consommation moyenne au domicile est de 10,3 MWh/habitant/an),

104 tonnes équivalent CO₂ (émission moyenne domestique: 1,68 T/habitant/an).



Photos emballages: droits d'ECO EMBALLAGES

Les équivalences en emballages

1 300 000 bouteilles de 1,5 litre,

soit **390** km si les bouteilles sont mises bout à bout,

soit un volume de **1 950** m³.



Les produits recyclés

32 988 couettes (1 kg de fibres de PET recyclé dans une couette),



82 469 pulls polaires (400 grammes l'unité);

Sur 1000 kg de PET de collectes sélectives, on obtiendra après recyclage 725 kg de PET recyclé.