

➔ 1 tonne de briques alimentaires recyclées :

 **Des économies de ressources naturelles, d'eau et d'énergie :**

1,98 tonnes de bois

Et 9,45 m³ d'eau (consommation moyenne domestique : 55m³/hab/an)

Et 4,68 MWh d'énergie (consommation moyenne au domicile : 10,3 MWh/hab/an)

 **Des exemples d'équivalences en emballages :**

38 462 briques de 1 litre

Soit une distance de : 6,42 km si les briques sont mises bout à bout soit un volume de 165,38 m³

 **Sélection de produits recyclés :**

964 rouleaux de papier peint (700 g l'unité)

Ou 5 625 rouleaux de papier cadeau (120 g l'unité)

Ou 6 750 rouleaux de papier toilette (100 g l'unité)