

USINE DE COMPOSTAGE

Refus et compost



À la sortie du hall de fermentation la matière organique passe dans un trommel secondaire d'une maille de 12 mm puis sur une table densimétrique qui permettra d'opérer un dernier tri en séparant les refus constitués principalement de verre, bouchons,

plastiques, porcelaine, pierre, etc. Ils seront éliminés en installation de stockage de déchets non dangereux. Le compost est ensuite transporté sur une aire de stockage où il restera 3 mois pour achever sa maturation avant d'être vendu aux agriculteurs.



Le compostage est un processus biologique naturel de conversion et de valorisation des matières organiques qui est accéléré dans l'usine. Le compost est utilisé principalement comme amendement en agriculture et permet une réintroduction de matières organiques et une restructuration des sols.

