

RECYCLAGE AMPOULES ET PETIT NÉONS

A quoi sert le recyclage ?

Une fois collectées, vos ampoules sont acheminées vers un site de traitement.

Plus de 90 % de leurs composants sont recyclables. Le verre (88% de l'ampoule) permet de fabriquer des isolants.

Ensuite, les métaux tels le cuivre, le fer et l'aluminium vont être réutilisés.

Les plastiques, quand à eux, sont incinérés.

Les poudres fluorescentes et le mercure seront conservés

dans des centres de stockage des déchets ultimes.



Composants d'une ampoule

