UTILISATION DE LA COQUE

DE NOIX DE PALMISTE

ORIGINE

La coque de palmiste, aussi appelée coque de noix de palmiste, est le reste solide qui reste après l'extraction de l'huile de palmiste (huile extraite du noyau de la noix de palme). En dehors de l'extraction d'huile, ces coques peuvent être utilisées pour plusieurs applications comme combustible, dans la construction de routes, ou même comme composant dans la fabrication de bétons légers

COMBUSTIBLES

Les coques de palmiste peuvent être brûlées pour produire de la chaleur et de l'énergie, offrant une alternative aux combustibles fossiles.

CONSTRUCTION DES ROUTES

Elles peuvent être utilisées comme composant dans la construction de routes, notamment pour le désenclavement des zones rurales.

FABRICATION DE BETONS LÉGERS

Elles peuvent être incorporées dans la fabrication de bétons légers, offrant une alternative aux bétons traditionnels.

AUTRES USAGES

Elles peuvent également être utilisées pour la production de charbon de bois, pour fabriquer du papier ou des panneaux de fibres





Valorisation des déchets:

 Elles constituent une alternative durable pour valoriser les déchets agricoles produits par les palmeraies.

Réduction des coûts:

 Leur utilisation comme combustible et comme matériau de construction peut contribuer à réduire les coûts des entreprises.