

# Projet #331:

## Augmentation de capacités de production de brique réfrigérée (gable-top)



**Contact:** M. MGHIZLAT IDRISSE Abdelali  
Division des procédés industriels



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

### Description du projet



Unité de production de brique alimentaire gable-top ou brique réfrigérée utilisée pour le conditionnement du lait réfrigéré

**Principaux clients :** industrie des produits laitiers, industrie du jus



### Faits marquants

- Importations de 40-45% des briques imprimées d'Arabie Saoudite (180 M MAD)
- Projet à fort enjeu de sécurité alimentaire nationale permettant de rendre disponible les emballages pour des biens de 1ère nécessité comme le lait
- Potentiel de substitution de 40-50% des volumes actuellement importés par une extension de la capacité de production de l'acteur local Naturepak / Elopack ou l'attraction d'un nouvel investisseur



### Complexité du produit<sup>1</sup>



### Principaux intrants requis

✓ Cartons



### Principaux avantages d'investissement

#### Subventions

- Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

#### Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

#### Foncier potentiel

- Z I Souss Massa
- PI Lakhyayta

#### Financement

- Mezzanine PME
- Tamwilkom

### Filière

Parachimie

### Sous-filière

Emballage



### Indicateurs financiers (indicatif)

#### Investissement potentiel

50 Mns MAD pour une capacité supplémentaire de 20%

#### Chiffre d'affaires potentiel

70 – 80 Mns MAD

#### EBITDA<sup>2</sup> (En % du CA)

20% – 28%

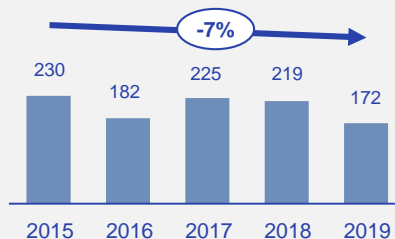
#### Emplois

20 – 25 emplois directs

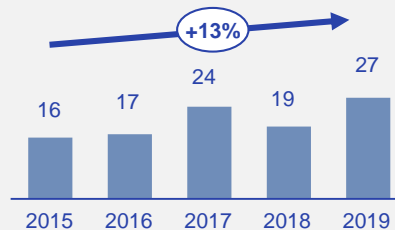


### Croissance et taille du marché

#### Export Maroc (Mns MAD)



#### Imports Europe (Mns MAD)



#### Principaux pays d'exportation du Maroc



Arabe saoudite

#### Local vs. Import

Import

100%

(1) Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produire un produit. Le PCI est calculé selon le nombre de pays qui produisent ce produit et la complexité économique de ces pays. Les produits les plus complexes, ceux que seuls quelques pays peuvent produire, ont le PCI le plus élevé (i.e. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (i.e. matières premières, produits agricoles)

(2) Bénéfice avant intérêts, impôts, dépréciation et amortissement

Source : Office des Changes