

Projet #360: Unité de fabrication de pansements



Contact: Mme. Hamdi Soukaina
Division des Procédés Industriels



06 66 92 42 78



shamdi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Unité de fabrication de pansements (adhésif ou non adhésifs), utilisés principalement pour les premiers soins. Produit permettant de protéger la plaie des agressions externes pour stopper le saignement et favoriser la cicatrisation

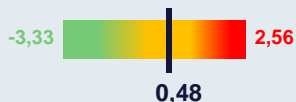


Faits marquants

- Marché mondial ayant connu une croissance soutenue ~4% p.a. sur la période 2017-2022 pour atteindre un CA estimé à ~\$6 Milliards en 2022
- Industrie locale très peu développée, opportunité pour développer la filière dans le cadre de la souveraineté nationale
- Produits principalement importés de Chine et de France



Complexité du produit¹



Principaux intrants requis

- ✓ Coton
- ✓ Cellulose



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- ▶ Fonds de Dév. Industriel et des Investissements (FDII)
- ▶ Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

Aide à la formation

- ▶ Programme « IDMAJ »
- ▶ Programme « TAEHIL »

Foncier potentiel

- ▶ ZI Had soulaem
- ▶ ZI Tanger
- ▶ Jorf Lasfer
- ▶ ZI d'Agadir

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Tamwilkom

Filière

Industrie pharmaceutique

Sous-filière

Dispositifs médicaux



Indicateurs financiers (indicatif)

Investissement potentiel

~30 – 35 Mns MAD

Chiffre d'affaires potentiel

~25 – 35 Mns MAD

EBITDA²
(En % du CA)

~15%

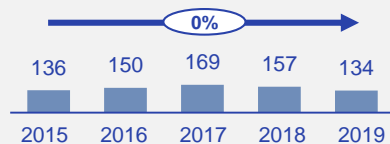
Emplois

30 – 40 emplois directs

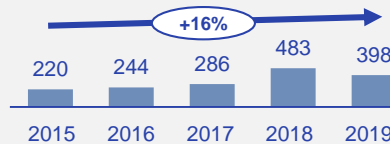


Croissance et taille du marché

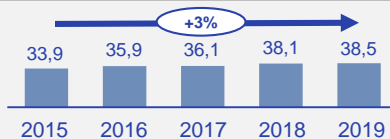
Imports Maroc (Mns MAD)



Imports CEDEAO (Mns MAD)



Imports Europe (Mns MAD)



Principaux pays d'importations du Maroc



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