



Alkimia se lance dans la fabrication du STPP alimentaire et les engrais solubles

La production du premier semestre 2019 chez la société Alkimia, a atteint 27 505 tonnes, en légère augmentation de 2,34% par rapport à celle du premier semestre 2018. Ce niveau de production reste cependant en deçà de la Capacité nominale de production de l'Usine en raison du ralentissement des livraisons d'acide phosphorique, durant les quatre dernières années ayant entraîné la déclaration de Force Majeure, estime la direction de l'entreprise. Dans ce cadre, certains clients de la Société ont été obligés de s'orienter vers la concurrence et d'autres ont préféré substituer le STPP par d'autres produits. Ceci a entraîné, d'une manière générale, une baisse notable de la demande de STPP et particulièrement pour Alkimia, la perte d'importants clients.

III. PRINCIPAUX ACTIONNAIRES – 30 MAI 2019

NOM OU RAISON SOCIALE	NOMBRE D' ACTIONS	% DANS LE CAPITAL
GROUPE CHIMIQUE TUNISIEN	761 332	39,10%
SOCIETE IMER	430 769	22,12%
La CARTE (ASSURANCES)	215 916	10,48%
STE HOTELIERE EL KANTAOUI MARHABA INTERNATIONAL	145 707	7,48%
STEC	143 782	7,38%
Autres actionnaires détenant moins que 5% (311)	249 747	12,83%
TOTAL	1 947 253	100,00%

Les ventes ont enregistré une baisse de 10,15% par rapport au premier semestre 2018 passant de 24 668,850 tonnes au 30.06.2018 à 22 163,002 tonnes au 30.06.2019. La Société subit ainsi les retombées de sa sortie du marché du STPP durant les années 2016 à 2018. Le Chiffre d'Affaires cumulé au 30.06.2019 a enregistré une augmentation de 13,71% due principalement à la dévaluation du dinar tunisien. Cependant le

Chiffre d'affaires du deuxième trimestre a enregistré une baisse par rapport à celui de l'année 2018 en raison de la baisse des ventes.

Par ailleurs, les travaux de réalisation de l'Unité de fabrication de MAP cristallisé avancent conformément au planning. Toutes les commandes et contrats ont été placés. La date de démarrage de la nouvelle Usine reste inchangée comme planifié soit au mois de Décembre 2019/Janvier 2020. – Compte tenu de la baisse de la demande de STPP, la Société est en train de tout mettre en œuvre pour convertir ses Unités de production pour fabriquer, à très court terme, de nouveaux produits tels que le STPP alimentaire, notamment utilisé dans la stabilisation de l'humidité dans certains produits



alimentaires comme les gâteaux ou les saucisses et qui représenteraient un marché de 10 mille tonnes par an, ainsi que d'autres dérivés de phosphate comme les engrais solubles, un produit à haute valeur ajoutée, notamment utilisé dans l'arrosage goutte à goutte.

Source: African Manager