

**AVIS DES SOCIETES**

**INDICATEURS D'ACTIVITE TRIMESTRIELS**

**La Société Chimique ALKIMIA**

Siège social: 11 rue des Lilas-1082 Tunis Mahrajéne

La société ALKIMIA publie ci-dessous ses indicateurs d'activité relatifs au 2<sup>ème</sup> trimestre 2021.

|   | Indicateurs  | Unités  | 2 <sup>ème</sup> Trimestre |                | Cumul du 01.01 au 30.06 |                | Au              |                |
|---|--|---|----------------------------|----------------|-------------------------|----------------|-----------------|----------------|
|   |  |   | Année 2021                 | Année 2020     | Année 2021              | Année 2020     | 31/12/2020      |                |
| 1 | Production   | t   | 11 290                     | 17 855         | 23 140                  | 34 790         | 55 680          |                |
| 2 | Consommations spécifiques par tonne de STPP produite | Acide phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | t                          | 0,650          | 0,667                   | 0,651          | 0,675           | 0,667          |
|   |  | Total alcalis                                       | t                          | 0,576          | 0,586                   | 0,576          | 0,599           | 0,591          |
|   |  | Eau Industrielle                                    | m <sup>3</sup>             | 2,920          | 2,599                   | 2,848          | 2,597           | 2,964          |
|   |  | Electricité   | kwh                        | 378,142        | 300,659                 | 369,214        | 304,639         | 334,056        |
|   |  | Gaz naturel   | th                         | 2586,203       | 2 510,276               | 2532,356       | 2 592,206       | 2 901,596      |
| 3 | Chiffre d'affaires Global                            | DT  | 33 157 135,520             | 38 660 652,755 | 57 684 083,447          | 67 492 957,682 | 129 312 732,741 |                |
| 4 | Endettement  | CMT   | DT                         | /              | /                       | 21 927 483,785 | 17 661 010,305  | 22 824 692,305 |
|   |  | CCT   | DT                         | /              | /                       | 1 995 593,135  | 384 615,385     | 8 724 641,077  |
| 5 | Investissements                                      | DT  | 308 156,480                | 1 971 825,534  | 908 891,140             | 4 882 126,995  | 6 603 662,802   |                |

**Faits saillants du premier semestre 2021 :**

- La production au 30 Juin 2021 a atteint 23 140 tonnes de Tri-Polyphosphate de Sodium (STPP ; Na<sub>5</sub>P<sub>3</sub>O<sub>10</sub>) contre 34 790 tonnes produites au 1<sup>er</sup> semestre 2020. Ce niveau de production reste, depuis plus de cinq ans, en deçà de la capacité nominale de production de l'Usine en raison de la baisse de la demande sur le Marché International et de la perte d'importants clients après les diverses déclarations de Cas de Force Majeure dues aux arrêts forcés des Unités de production en 2016, 2017, 2018 et 2019, par manque d'acide phosphorique.

- Les prix des matières premières, dont notamment l'acide phosphorique, ont flambé durant les trois premiers trimestres de l'année en cours et il est très difficile de répercuter ces augmentations sur les prix de ventes du STPP qui, contrairement aux prix des engrais, sont peu sensibles aux évolutions des prix de l'acide phosphorique.

- Ayant connu des retards importants du fait de la pandémie COVID-19, les travaux de démarrage de la nouvelle Unité de production de MAP cristallisé ont été achevés en juin 2021. Avec une capacité de production annuelle de 25 000 tonnes, cette nouvelle Unité devrait permettre à la Société d'améliorer ses résultats à partir du deuxième semestre 2021.

- La Société Chimique ALKIMIA a confié à CAP BANK une mission d'étude stratégique et de restructuration de ses activités. Les recommandations de cette étude et le Business plan correspondant seront soumis, pour approbation, au Conseil d'Administration. La principale recommandation de cette étude porte sur la conversion de l'unité U-1500 pour la production des NPK dont le démarrage selon l'étude est programmé pour le premier trimestre 2022. Des augmentations de Capital en numéraire, réservées aux principaux actionnaires, par incorporation de réserves et par conversion de dettes sont recommandées par cette étude pour financer le projet NPK et pour mettre en conformité les fonds propres de la Société.

- La pandémie COVID-19 a eu un impact négatif sur l'activité de la Société, du fait de la baisse de la demande globale du STPP et du ralentissement des ventes par rapport aux prévisions. Cette pandémie a eu aussi un impact négatif sur la mise en Service de la nouvelle Unité de production de MAP cristallisé ayant entraîné un retard conséquent de la commercialisation de ce nouveau produit fini.