

## AVIS DES SOCIÉTÉS

### 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 3<sup>ème</sup> trimestre 2022.

	Indicateurs	Unités	3 <sup>ème</sup> Trimestre		Cumul du 01.01 au 30.09		Au	
			2022	2021	2022	2021	31.12.2021	
1	Production globale (STPP et MAP soluble)	t	7 615	9 260	28 605	32 400	41 870	
2	Consommations spécifiques par tonne de STPP produite	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	t	0,671	0,653	0,669	0,651	0,651
		Total alcalis	t	0,584	0,582	0,585	0,578	0,579
		Eau Industrielle	m <sup>3</sup>	4,966	4,583	5,164	3,807	3,806
		Electricité	kwh	421,621	407,678	264,042	333,61	353,660
		Gaz naturel	th	2 988,658	2501,33	2 613,218	2337,982	2 443,639
3	Chiffre d'affaires		47 357 898,068	31 633 201,664	130 126 411,690	85 667 790,035	141 964 032,750	
4	Endettement	CMT	DT	/	/	18 989 524,000	21 927 483,785	23 282 732,554
		CCT	DT	/	/	24 186 160,308	16 978 243,725	24 691 363,074
5	Investissements	DT	114 156,540	739 166,861	617 167,800	1 648 058,001	1 802 205,701	

#### **Faits saillants au 30/09/2022 :**

- La production au 30 Septembre 2022 a atteint 26 800 tonnes de Tri-PolyPhosphate de Sodium (STPP ; Na<sub>5</sub>P<sub>3</sub>O<sub>10</sub>) et 1805 tonnes de MAP cristallisé contre 32 400 de STPP au 30 Septembre 2021. Le troisième trimestre de l'année 2022 a été marqué par le redémarrage avec une marche très réduite des Unités de production à cause de l'augmentation excessive du prix de l'acide phosphorique, décidée par le Groupe Chimique Tunisien. Cette situation d'instabilité des livraisons et du prix de l'acide phosphorique, dont souffre la Société depuis plus de six ans, a été à l'origine de l'abandon du STPP et sa substitution, par la plupart de nos importants clients, par d'autres produits ayant des prix moins chers et plus stables.

- Cependant, les prix des matières premières, l'acide phosphorique et le carbonate de sodium, ont continué leurs augmentations amorcées en 2021 et accentuées par les retombées de la guerre en Ukraine durant le premier semestre 2022. Les Prix de l'acide phosphorique et du carbonate de sodium n'avaient pas enregistré, depuis l'année 2008, des niveaux aussi élevés. Ceci étant, il n'a pas été possible de répercuter l'impact de ces augmentations sur les prix de vente du STPP qui, contrairement aux prix des engrais, sont insensibles aux évolutions des prix de l'acide phosphorique, entraînant ainsi la baisse de la demande.

- Malgré la marche réduite de ses usines durant le 3<sup>ème</sup> trimestre 2022, la Société a réalisé un chiffre d'affaires de 47 357 898 DT grâce à la vente de toute la production plus une partie des stocks et au glissement du dinar par rapport au Dollar US.

- La nouvelle Unité de production de MAP cristallisé, mise en Service au 1<sup>er</sup> Juin 2021, a connu un succès à l'international qui laisse présager d'un futur prometteur. En effet, la qualité du produit fini répond aux standards internationaux et la demande en ce produit est conforme aux attentes. Malheureusement, par manque d'ammoniac, cette nouvelle Unité n'a redémarré qu'au mois d'Août 2022 avec une marche réduite compte tenu des prix très élevés de l'acide phosphorique et de l'ammoniac qui rendent notre produit non compétitif par rapport à la concurrence, notamment chinoise.

- Le Conseil d'Administration de la Société, en sa réunion du 23 Juin 2022, a encore une fois confirmé sa volonté de lancer le Plan de restructuration et de sauvetage de la Société et ce sur la base d'un engagement ferme du Groupe Chimique Tunisien à livrer de l'acide phosphorique et de l'ammoniac nécessaires pour permettre à la Société de produire du STPP technique et alimentaire, du MAP cristallisé et des NPK.