

AVIS DE SOCIETES

INDICATEURS D'ACTIVITÉ TRIMESTRIELS

Société Chimique ALKIMIA

Siège social : 11, rue des Lilas -1082 TUNIS MAHRAJENE -

La société ALKIMIA publie ci-dessous ses indicateurs d'activité relatifs au 2^{ème} trimestre 2024.

	Indicateurs	Unités	2ème Trimestre		Cumul du 01.01 au 30.06		31/12/2023	
			2024	2023	2024	2023		
1	Production	t	12 180	7 540	16 787	14 666	24 930	
2	Chiffre d'affaires Total	DT	38 901 252,582	28 850 610,305	62 792 007,646	61 660 816,831	107 905 101,202	
3	Endettement	CMT	DT	-	-	16 368 588,000	20 461 852,000	15 368 588,000
		CCT	DT	-	-	3 070 520,480	1 785 763,000	4 504 568,275
4	Investissements	DT	-	-	337 698,972	104 300,861	374 635,357	

Faits saillants du premier semestre 2024 :

- La production de **Tri-Polyphosphate de Sodium (STPP ; Na₅P₃O₁₀)** au 30 Juin 2024 s'est élevée à **10 960 tonnes** contre 12 920 tonnes produites au 1^{er} semestre 2023. Cette baisse de production est due, d'une part au manque d'acide phosphorique ayant conduit à l'arrêt de nos Usines et à la baisse de la demande de STPP de la part de nos clients d'autre part. En effet, cette situation d'instabilité des livraisons de l'acide phosphorique, dont souffre notre Société depuis plus de huit ans, a été à l'origine de l'abandon du STPP par la plupart de nos importants clients et de son remplacement par d'autres produits de substitution ayant des prix moins chers et plus stables. Cependant, et même si les prix de la principale matière première, l'acide phosphorique, ont enregistré une certaine stabilité par rapport à 2022 et 2023, les niveaux atteints restent assez hauts et les coûts de production demeurent importants et ne permettent pas de faire face à la concurrence russe et chinoise.
- Quant à l'Unité de production de MAP cristallisé soluble (12-61-0), elle n'a produit au premier semestre 2024 que **5 827 tonnes** contre 1746 tonnes au premier semestre 2023 pour une capacité nominale de 25 000 tonnes par an et ce en raison de la politique de prix élevés pratiquée par le Groupe Chimique Tunisien pour la fourniture de l'ammoniac et de l'acide phosphorique. En effet, les prix pratiqués par le Groupe Chimique Tunisien rendent non compétitif le MAP soluble fabriqué par la Société Chimique ALKIMIA. C'est la raison pour laquelle l'Unité de MAP soluble a été à l'arrêt pour plus de 11 mois en 2023 et pour plus de trois (3) mois durant le premier semestre 2024.
- Ceci étant, la situation instable qu'elle traverse rend très difficile l'opération de sauvetage de la Société Chimique ALKIMIA qui pourtant a le mérite de valoriser un produit national en produisant des produits finis destinés à l'export vers l'Europe, les Etats Unis d'Amérique et la région MENA, sachant que le Plan de Sauvetage se base sur une garantie de disponibilité et de continuité de livraison par le Groupe Chimique Tunisien des deux matières premières nécessaires à des prix mieux étudiés pour assurer l'exploitation des usines de la Société.

- La Société a réalisé au 30.06.2024 un chiffre d'affaires de **62 792 007 DT** contre 61 660 816 DT au 30.06.2023.
- La mise en œuvre de la première étape du plan de restructuration de la Société vient en fin d'être déclenchée avec la réalisation de l'augmentation de capital de la Société de 20 000 000 DT. En effet, les dernières souscriptions à cette augmentation ont été clôturées au mois de juin 2024 et la libération des premiers versements ont été effectuées. Rappelons que cette augmentation comporte une augmentation en numéraire de 12 000 000 DT et une augmentation par conversion de créances du Groupe Chimique à concurrence de 8 000 000 DT.