

### Déclaration des transactions sur actions propres réalisées du 15 août au 19 août 2022

Conformément à la réglementation applicable, Arkema déclare avoir effectué les opérations d'achat d'actions suivantes dans les conditions de l'article 5 §2 du règlement (UE) n°596/2014, entre le 15 août et le 19 août 2022

Nom de l'émetteur	Code identifiant de l'émetteur	Jour de la transaction	Code identifiant de l'instrument financier	Volume total journalier (en nombre de titres)	Prix pondéré moyen journalier d'acquisition	Code identifiant marché
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	15/08/2022	FR0010313833	414	89,9147	XPAR
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	17/08/2022	FR0010313833	7 000	89,4759	XPAR
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	18/08/2022	FR0010313833	7 000	89,5677	XPAR
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	19/08/2022	FR0010313833	7 000	88,6151	XPAR
<b>TOTAL</b>				<b>21 414</b>	<b>89,2330</b>	

Les informations détaillées peuvent être consultées sur le site internet du groupe Arkema : <https://www.arkema.com/fr/investisseurs/action-arkema/rachats-dactions/2021/>

Colombes, 23 August 2022

### Disclosure of trading in own shares from 15 August to 19 August 2022

In accordance with applicable regulations, Arkema announces having carried out the following share buyback transactions in accordance with Article 5 §2 of Regulation (EU) No 596/2014 from 15 August to 19 August 2022

Name of the issuer	Issuer identifier code	Day of the transaction	Financial instrument identifier code	Total daily volume (number of shares)	Weighted average price of daily acquisition	Market identifier code
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	15/08/2022	FR0010313833	414	89,9147	XPAR
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	17/08/2022	FR0010313833	7 000	89,4759	XPAR
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	18/08/2022	FR0010313833	7 000	89,5677	XPAR
ARKEMA	9695000EHMS84KKP2785	19/08/2022	FR0010313833	7 000	88,6151	XPAR
<b>TOTAL</b>				<b>21 414</b>	<b>89,2330</b>	

Detailed information can be found on the Group Arkema website: <https://www.arkema.com/en/investor-relations/arkema-share/share-buybacks/2021/>