

## TOTAAL SCOPE I + II EMISSIES

Op basis van de verbruiken en de conversiefactoren vermeld op [www.conversiefactoren.be](http://www.conversiefactoren.be) bereken we CO<sub>2</sub>- emissies. In onderstaande tabel geven we de totale CO<sub>2</sub>-uitstoot weer per vennootschap, scope en detail en dit voor de periode 01/01/2022 – 30/06/2022.

Vennootschap + Scope		Omschrijving		06/2022
<b>AC Materials</b>				<b>1 691,42</b>
<b>I</b>				<b>1 691,28</b>
<b>Brandstofverbruik</b>				
Personeelsvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	20,48	
	Diesel vervoer	ton CO2	11,59	
Personenvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	3,22	
	Diesel vervoer	ton CO2	2,88	
Werven	Ad-blue	ton CO2	3,34	
	Diesel wegtransport	ton CO2	629,56	
	Diesel werfmaterieel	ton CO2	1 020,21	
<b>II</b>				<b>0,14</b>
<b>Brandstofverbruik</b>				
Personenvervoer	Prive-km	ton CO2	0,06	
	Grijze stroom of onbekend	ton CO2	0,09	
<b>Energieverbruik</b>				
Site	Groene stroom	ton CO2	0,00	
<b>ACLAGRO</b>				<b>3 698,94</b>
<b>I</b>				<b>3 692,04</b>
<b>Brandstofverbruik</b>				
Personeelsvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	189,80	
	Diesel vervoer	ton CO2	175,16	
Personenvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	175,81	
	Diesel vervoer	ton CO2	26,13	
Werven	Ad-blue	ton CO2	4,94	
	Aspen benzine werfmaterieel	ton CO2	6,45	
	Benzine werfmaterieel	ton CO2	15,67	
	Diesel wegtransport	ton CO2	583,21	
	Diesel werfmaterieel	ton CO2	2 295,56	
<b>Verwarming</b>				
Verwarming	Verwarming	ton CO2	219,32	
<b>II</b>				<b>6,90</b>
<b>Brandstofverbruik</b>				
Personenvervoer	Prive-km	ton CO2	0,45	
<b>Energieverbruik</b>				
Personenvervoer	Grijze stroom of onbekend	ton CO2	1,64	
Site	Grijze stroom of onbekend	ton CO2	4,82	
	Groene stroom	ton CO2	0,00	

<b>DD Shipping</b>			<b>205,49</b>
<b>I</b>			<b>205,47</b>
<b>Brandstofverbruik</b>			
Personeelsvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	1,29
	Diesel vervoer	ton CO2	1,29
Personenvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	4,09
	Diesel vervoer	ton CO2	2,01
Werven	Ad-blue	ton CO2	0,07
	Diesel werfmaterieel	ton CO2	196,72
<b>II</b>			<b>0,02</b>
<b>Brandstofverbruik</b>			
Personenvervoer	Prive-km	ton CO2	0,02
<b>Energieverbruik</b>			
Site	Groene stroom	ton CO2	0,00
<b>Oryx</b>			<b>15,17</b>
<b>I</b>			<b>15,16</b>
<b>Brandstofverbruik</b>			
Personenvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	13,12
	Diesel vervoer	ton CO2	2,04
<b>II</b>			<b>0,01</b>
<b>Energieverbruik</b>			
Personenvervoer	Grijze stroom of onbekend	ton CO2	0,01
<b>SQ</b>			<b>28,85</b>
<b>I</b>			<b>27,65</b>
<b>Brandstofverbruik</b>			
Personenvervoer	Benzine vervoer	ton CO2	21,69
	Diesel vervoer	ton CO2	5,96
<b>II</b>			<b>1,20</b>
<b>Brandstofverbruik</b>			
Personenvervoer	Prive-km	ton CO2	0,01
<b>Energieverbruik</b>			
Personenvervoer	Grijze stroom of onbekend	ton CO2	1,19
<b>Totaal Square Group</b>			<b>5 639,87</b>

CO<sub>2</sub>-emissies (01/01/2022 – 30/06/2022)