

CO2 footprint 2021, eerste halfjaar, niveau 5

Van Berkel Bedrijven B.V.								
CO2 footprint 2021, eerste halfjaar								
CO2 prestatieladder niveau 5								
			van Berkel <i>aanpakkers van nature</i>					
Scope	Omschrijving	Type energiestroom	Eenheid	Aantal	Emissiefactor	WTW	Ton Co2	Percentage
1	Brandstofverbruik middelen in eigen beheer	Diesel (NL)	Liter	1.570.653	3,262	WTW	5.123,47	99,05%
		Benzine (E95-NL)	Liter	3.756	2,784	WTW	10,46	0,20%
		Aspen	Liter	690	2,740	WTW	1,90	0,04%
		Koudemiddelen (R134a)	Kg	17	1.430	WTW	24,67	0,48%
		Koudemiddelen (R410a)	Kg	-	2.088	WTW	-	0,00%
		Aardgas	M3	6.538	1,884	WTW	12,32	0,24%
							5.172,80	100,00%
2	Inkoop	Grijze stroom	Kwh	298.371	0,556	WTW	165,89	100,00%
		Groene stroom	Kwh	581.138	-	WTW	0,00	
							165,89	100,00%
3 Upstream	Aangekochte goederen en diensten	Aangekochte bouwmaterialen (schatting)			afhankelijk	WTW	275,00	4,58%
		Aangekochte diensten	liter	37.785	3,262	WTW	122,04	2,03%
	Upstream transport en distributie	Diesel (NL) tbv uitbesteed vervoer binnenvaart	liter	1.216.740	3,262	WTW	3.930,07	66,40%
		Diesel (NL) tbv uitbesteed vervoer vrachtauto's	liter	434.233	3,262	WTW	1.402,57	23,34%
	Woon-werk verkeer	Personenvervoer (brandstof en gewichtsklasse onbekend)	voertuigKM	226.000	0,195	WTW	44,07	0,73%
	Zakelijk vervoer	Vliegreizen	reizigerKM	-	0,297	WTW		
Openbaar vervoer		reizigerKM	-	0,140	WTW			
Persoonlijke auto's (brandstof onbekend) (km declaraties)		voertuigKM	8.614	0,195	WTW	1,68	0,03%	
3 Downstream	Downstream transport en distributie	Diesel (NL) tbv uitbesteed vervoer vrachtauto's	liter	55.130	3,262	WTW	178,07	2,96%
							6.009,31	100,00%
TOTAAL							11.348,01	