

## CO2 footprint 2021, gehele jaar, niveau 5

Van Berkel Bedrijven B.V.								
CO2 footprint 2021, gehele jaar								
CO2 prestatieladder niveau 5								
						<b>van Berkel</b> <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	3.097.218	3,262	WTW	10.102,13	99,05%
		Benzine (E95-NL)	Liter	7.480	2,784	WTW	20,82	0,20%
		Aspen	Liter	1.380	2,740	WTW	3,87	0,04%
		Koudemiddelen (R134a)	Kg	25	1.430	WTW	35,39	0,35%
		Koudemiddelen (R410a)	Kg	10	2.088	WTW	21,30	0,21%
		Aardgas	M3	9.469	1,884	WTW	17,84	0,17%
							<b>10.202,26</b>	<b>100,00%</b>
2	Inkoop	Grijze stroom	Kwh	551.534	0,556	WTW	306,65	100,00%
		Groene stroom	Kwh	1.106.061	-	WTW	0,00	
							<b>306,65</b>	<b>100,00%</b>
3 Upstream	Aangekochte goederen en diensten	Aangekochte bouwmaterialen (schatting)			afhankelijk	WTW	650,00	5,52%
		Aangekochte diensten	liter	104.551	3,262	WTW	341,05	2,90%
	Upstream transport en distributie	Diesel (NL) tbv uitbesteed vervoer binnenvaart	liter	2.326.865	3,262	WTW	7.590,23	64,55%
		Diesel (NL) tbv uitbesteed vervoer vrachtauto's	liter	775.462	3,262	WTW	2.529,23	21,51%
	Woon-werk verkeer	Personenvervoer (brandstof en gewichtsklasse onbekend)	voertuigKM	469.699	0,195	WTW	91,59	0,78%
	Zakelijk vervoer	Vliegreizen	reizigerKM	-	0,297	WTW		
		Openbaar vervoer	reizigerKM	-	0,140	WTW		
Persoonlijke auto's (brandstof onbekend) (km declaraties)		voertuigKM	19.026	0,195	WTW	3,71	0,03%	
3 Downstream	Downstream transport en distributie	Diesel (NL) tbv uitbesteed vervoer vrachtauto's	liter	169.593	3,262	WTW	553,21	4,70%
							<b>11.759,35</b>	<b>100,00%</b>
<b>TOTAAL</b>							<b>22.268,26</b>	