



## HVO100

Part of Alimentation Couche-Tard

Förnybar/fossil energi	Bränsle-kategori	Råvara	Ursprungsland	Andel energi, %	Andel råvara
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Danmark	0,2%	0,2%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Frankrike	0,0%	0,0%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Grekland	0,3%	0,3%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Israel	0,2%	0,2%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Italien	0,4%	0,4%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Kroatien	0,2%	0,2%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Litauen	0,3%	0,3%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Nederländerna	2,5%	2,5%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Polen	0,8%	0,8%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Rumänien	0,0%	0,0%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Ryssland	1,3%	1,3%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Slovenien	0,2%	0,2%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Spanien	1,1%	1,1%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Sverige	0,0%	0,0%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Tjeckien	0,2%	0,2%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Ungern	0,1%	0,1%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Uruguay	5,8%	5,8%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter kategori 3	Österrike	0,1%	0,1%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter övrigt	Australien	26,9%	26,9%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter övrigt	Indien	17,4%	17,4%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter övrigt	Japan	0,5%	0,5%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter övrigt	Kanada	1,8%	1,8%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter övrigt	Nya Zeeland	2,4%	2,4%
Förnybar energi	HVO	Animaliska fetter övrigt	USA	12,6%	12,6%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Chile	5,4%	5,4%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Egypten	0,7%	0,7%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Indonesien	1,9%	1,9%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Italien	0,4%	0,4%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Kina	2,3%	2,3%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Lettland	0,1%	0,1%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Norge	0,2%	0,2%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Sverige	0,1%	0,1%
Förnybar energi	HVO	Använd matolja	Tjeckien	0,5%	0,5%
Förnybar energi	HVO	PFAD (Palm Fatty Acid Distillate)	Indonesien	0,3%	0,3%
Förnybar energi	HVO	POME (Palm Oil Mill Effluent)	Kina	7,1%	7,1%
Förnybar energi	HVO	POME (Palm Oil Mill Effluent)	Malaysia	4,3%	4,3%
Förnybar energi	HVO	Råtallolja	Sverige	1,5%	1,5%