

BENSIN 95

Energi	Bränslekategori	Råvara	Ursprungsland	Andel energi
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Belgien	0,19%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Danmark	0,00%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Finland	0,04%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Frankrike	0,11%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Irland	0,20%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Italien	0,01%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Nederländerna	0,11%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Storbritannien	0,06%
Förnybar Energi	Biobensin	Animaliska fetter övrigt	Tyskland	0,30%
Förnybar Energi	Etanol	Korn	Sverige	0,02%
Förnybar Energi	Etanol	Majs	Bulgarien	0,19%
Förnybar Energi	Etanol	Majs	Frankrike	0,53%
Förnybar Energi	Etanol	Majs	Förenta staterna	0,00%
Förnybar Energi	Etanol	Majs	Rumänien	0,31%
Förnybar Energi	Etanol	Majs	Ukraina	1,38%
Förnybar Energi	Etanol	Majs	Ungern	0,39%
Förnybar Energi	Etanol	Rågvete	Sverige	0,04%
Förnybar Energi	Etanol	Socketbetor	Frankrike	0,00%
Förnybar Energi	Etanol	Socketbetor	Tyskland	0,05%
Förnybar Energi	Etanol	Vete	Storbritannien	0,00%
Förnybar Energi	Etanol	Vete	Sverige	0,37%
Fossil energi	Bensin MK1	Konventionell råolja	Okänt	95,70%