

E85/Etanol		
Råvara	Råvarans ursprungsland	%
Animaliska fetter kategori 3	Frankrike	0,10%
Animaliska fetter kategori 3	Polen	0,04%
Animaliska fetter övrigt	Uruguay	0,01%
Animaliska fetter övrigt	USA	0,14%
Avloppsslam	Storbritannien	0,02%
Gödsel	Danmark	0,01%
Majs	Rumänien	5,70%
Sockerbetor	Tyskland	0,94%
Vete	Frankrike	46,96%
Vete	Tyskland	0,05%
Vete	Lettland	21,11%
Bensin, konventionell råolja	Danmark	0,21%
Bensin, konventionell råolja	Norge	15,60%
Bensin, konventionell råolja	Storbritannien	0,14%
Bensin, konventionell råolja	USA	6,37%
Bensin, konventionell råolja	Nigeria	0,83%
ETBE, MTBE (fossil andel)	Ursprungsland saknas	1,55%
Övrig fossil tillsats	Ursprungsland saknas	0,20%

## Miljöinformation 2022

E85  
Etanol



För mer information om produkten,  
råvarorna och deras ursprungsland:  
[www.st1.se/miljoinfo](http://www.st1.se/miljoinfo)

### Klimatpåverkan

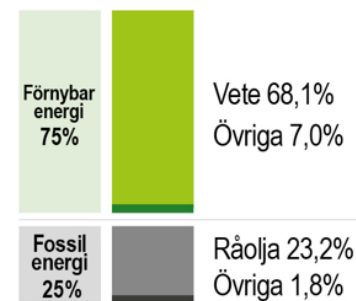


Hög

Låg

Produkten orsakar i genomsnitt ett utsläpp  
av 46,1 g CO<sub>2</sub>ekv/MJ (LCA)

### Råvaror



Information för produkten baseras på  
rapportering till Energimyndigheten  
för år: 2022

[www.energimyndigheten.se/miljoinfo](http://www.energimyndigheten.se/miljoinfo)