

# Innehållsdeklaration för Biogödsel

## MORE BIOGAS

Mosekrogsvägen 2, 395 98 Läckeby



SC0010-15

**Produktionsperiod**

Maximal årlig giva, baserad på fosfor  ton/ha  
Denna giva ger  kg P/ha

Begränsande ämne för givan är **Koppar**

Maximal årlig giva är  ton/ha

Parametrar	Benämning	Enhet	
Totalkväve	N <sub>tot</sub>	kg/ton	3,8
Ammoniumkväve	NH <sub>4</sub> -N	kg/ton	2,3
Totalfosfor	P <sub>tot</sub>	kg/ton	1
Kalium	K	kg/ton	3,3
Magnesium	Mg	kg/ton	0,6
Svavel	S	kg/ton	0,5
Kalcium	Ca	kg/ton	1,8
Organisk substans	-	% av TS	69
pH	pH		7,7
Torrsubstanshalt	TS	% av vikt	5
Uppskattad densitet	ρ <sub> uppskattad</sub>	kg/m <sup>3</sup>	960
Synliga föroreningar	-	cm <sup>2</sup> /kg	0,57

### Ingående produkter

Gödsel	81%
Matavfall	8%
Slaktavfall	2%
Avfall från livsmedels- industri	8%
Järnklorid	0,3%

Produktionsansvarig för biogödseln är Denniz Erol, 070 510 73 70, Denniz.Erol@mbdrift.se

### Råd och anvisningar för användning av biogödsel

Fosfor, kväve eller metaller kan vara begränsande för spridningen.

Följande lagstiftning ska följas:

- Statens jordbruksverks föreskrift (SJVFS 2004:62) om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring.
- Statens jordbruksverks föreskrift (SJVFS 2006:84) om befattning med animaliska biprodukter och införsel av andra produkter, utom livsmedel, som kan sprida smittsamma sjukdomar till djur
- Statens naturvårdsverks kungörelse (SNFS1994:2) med föreskrifter om skydd för miljön, särskilt marken, när avloppsslam används i jordbruket. Tillförsel av näring och metaller enligt bilaga A och C.

Vid ekologisk produktion gäller även

- EU förordning (EU 2018/848) om ekologisk produktion och märkning av ekologiska produkter
- Denna biogödsel får inte spridas på ättlig del av grödan.