



Innehållsdeklaration 2022/2023

Certifikatnummer SPCR: SC0714-16

Produktansvarig: Lars Bengtsson 073 640 60 64

Kontakt för pris & leverans: Mite Wihlborg 073 079 58 95

Högsta tillåtna giva för biospets

(SJVFS 2004:62)

Fosfor 22 kg/ha och år (femårsperiod)

Kväve Se SJVFS 2004:62

Södertörn

Biospets

Parameter	Apr-Jun 2023	Jan-Mars 2023	Okt-Dec 2022	Aug-Sep 2022
TS (% av våtvikt))	14%	13%	12%	13%
Organisk substans	58%	59%	61%	61%
pH	4,9	5,3	5,1	4,7
Uppskattad densitet (ton/m3)	1,0	1,0	1,0	1,0
N-Org (kg/ton)	2,7	2,4	7,2	5,7
N-NH4 (kg/ton)	12,7	11,2	7,3	9,1
Fosfor (kg/ton)	0,4	0,4	0,3	0,3
Kalcium (kg/ton)	1,3	1,1	0,9	0,9
Kalium (kg/ton)	10,1	7,3	7,5	7,9
Svavel (kg/ton)	17,5	11,8	15,4	16,7
Magnesium (kg/ton)	0,6	0,4	0,3	0,4
Kalkverkan (kg CaO/ton)	0,7	0,6	1,0	1,3
Synliga föroreningar (cm2/kg)	0,0	0,0	0,0	0,0
Maxgiva (ton/ha och år)	54	55	65	70
Begränsande ämne	Fosfor	Fosfor	Fosfor	Nickel

Substrat

Matavfall från hushåll

Livsmedelsavfall (inkl slaktavfall)

Rester från biodieselproduktion

Processhjälpmiddel/Tillsatser

Kemira FoamX

Kemira BDP-870

Zetag 8185

Fördelning i viktsprocent

≈90%

≈8%

≈2%

Vid behov

≈0,6%

≈0,2%

Allmänna råd och anvisningar för användning av fast biogödsel

Vid användning inom lantbruket skall regelverket i SJVFS2004:62 för tillförsel av växtnäring och regelverket i SNFS 1994:2 för metaller följas.

Tillträde för produktionsdjur samt uttag av foder från mark som gödslats med biogödsel regleras i SJVFS 2006:84.

För att minska kväveavgång:

Slangsprid gödseln i möjligaste mån

Mylla ner biogödseln så fort som möjligt

Se till att gödsel inte läcker till mark och vatten vid ev lagring.

Södertörns biogasanläggning producerar fordonsgas och tre fraktioner biogödsel från rötning av främst matavfall. Produkterna är godkända enligt SPCR120 (Avfall Sveriges certifiering av biogödsel).

