

Produktblad Jordberga, Biogödsel Bas 2026-Q1, mar-25 till feb-26

Gasum

GASUM AB Jordberga Lilla Jordbergavägen 349-0, 231 99 Klagstorp

Parameter	2026-Q1	2025-Q4	2025-Q3	2025-Q2	12 månaders medel
Totalkväve N-tot [kg/ton]	6.36	7.35	7.18	6.88	6.96
Ammoniumkväve NH4-N [kg/ton]	3.43	4.02	3.77	3.70	3.74
Totalfosfor P [kg/ton]	1.11	1.08	0.92	0.95	1.04
Kalium K [kg/ton]	3.33	3.63	3.40	3.18	3.45
Svavel S [kg/ton]	0.63	0.64	0.63	0.65	0.63
Magnesium Mg [kg/ton]	0.51	0.48	0.36	0.33	0.45
Kalcium Ca [kg/ton]	1.31	1.27	1.20	1.12	1.26
pH	7.80	7.90	7.90	7.90	7.87
Torrsubstanshalt TS [%]	10.1	9.8	9.2	8.6	9.70
Organisk halt VS [% av TS]	80.30	79.10	79.30	78.60	79.46
Bly Pb [g/ton]	0.10	0.13	0.11	0.09	0.11
Bly Pb [mg/kg TS]	0.98	1.30	1.20	1.10	1.16
Kadmium Cd [g/ton]	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03
Kadmium Cd [mg/kg TS]	0.27	0.26	0.29	0.27	0.27
Koppar Cu [g/ton]	2.63	2.84	2.02	2.06	2.50
Koppar Cu [mg/kg TS]	26.00	29.00	22.00	24.00	25.67
Krom Cr [g/ton]	0.34	0.43	0.46	0.42	0.41
Krom Cr [mg/kg TS]	3.40	4.40	5.00	4.90	4.26
Kvicksilver Hg [g/ton]	<0.0029	<0.0044	<0.0046	<0.0042	<0.0040
Kvicksilver Hg [mg/kg TS]	<0.03	<0.05	<0.05	<0.05	<0.04
Nickel Ni [g/ton]	0.46	0.53	0.51	0.55	0.50
Nickel Ni [mg/kg TS]	4.60	5.40	5.50	6.40	5.16
Zink Zn [g/ton]	15.15	15.68	11.96	12.04	14.27
Zink Zn [mg/kg TS]	150.00	160.00	130.00	140.00	146.70
Silver Ag [g/ton]	<0.02	<0.03	<0.02	<0.03	<0.02
Silver Ag [mg/kg TS]	<0.22	<0.26	<0.26	<0.30	<0.25
Synliga föroreningar [cm2/kg]	-	0.12	-	-	0.12
Estimerad densitet [ton/m3]	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Grobara frön [antal/l]	0	0	0	0	0.00

Metal	Gränsvärde SNFS 1994:2, 7-års period]	Aktuell biogödsel, SNFS 1994:2
Bly	25 [g/ha & år]	253 [ton/ha & år]
Fosfor	22 [kg/ha & år]	20 [ton/ha & år]
Kadmium	0.75 [g/ha & år]	28 [ton/ha & år]
Koppar	300 [g/ha & år]	114 [ton/ha & år]
Krom	40 [g/ha & år]	116 [ton/ha & år]
Kvicksilver	1.5 [g/ha & år]	512 [ton/ha & år]
Nickel	25 [g/ha & år]	54 [ton/ha & år]
Zink	600 [g/ha & år]	40 [ton/ha & år]

*Gäller 5-års giva enligt SPCR120

Rullande årsmedelvärde för ingående råvaror*

*Råvarorna har ursprung från konventionell produktion.

Råvarukategori	Fördelning Råvara % av total
Drank från etanoltillverkning	0.6%
Fast avfall från livsmedelsindustri	22.6%
Flytande avfall från livsmedelsindustri - Hög TS	3.8%
Flytande avfall från livsmedelsindustri - låg TS	5.3%
Grödor och annan primär råvara	3.0%
Insatsvara, Järnklorid	0.6%
Rester från djurfodertillverkning	0.5%
Rester från spannmålshantering	29.0%
Spädvatten	34.7%
Total	100.0%

Gasum Jordberga AB producerar fordonsgas och biogödsel vid anläggningen på Jordberga. Biogödseln framställs främst ur vegetabiliska och närproducerade råvaror. Biogödsel är ett totalgödselmedel och är rikt på både näringsämnen och mullämnen.

Högsta tillåtna giva/år vid spridning av biogödsel:

Enligt SNFS 1994:2 regler
Begränsande ämne

Fosfor

20 [ton/ha & år]

Produkten uppfyller ställda miljökrav samt SPCR 120:s krav på tungmetaller, smittskydd och synliga föroreningar.



SPCR Certnr SC0564-14

Kontakt

Philip Malmnäs

Kontakt Tele

070-8469904

Biogödselansvarig

Robert Kinnander

Platschef

Jerry Linder