

Produktblad Jordberga, Biogödsel Bas 2026-Q2, jun-25 till maj-26

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

Parameter	2026-Q2	2026-Q1	2025-Q4	2025-Q3	12 månaders medel	Metal	Gränsvärde SNFS 1994:2, 7-års period]	Aktuell biogödsel, SNFS 1994:2
Totalkväve N-tot [kg/ton]	6.34	6.36	7.35	7.18	6.68	Bly	25 [g/ha & år]	240 [ton/ha & år]
Ammoniumkväve NH4-N [kg/ton]	3.43	3.43	4.02	3.77	3.62	Fosfor	22 [kg/ha & år]	21 [ton/ha & år]
Totalfosfor P [kg/ton]	1.04	1.11	1.08	0.92	1.08	Kadmium	0.75 [g/ha & år]	29 [ton/ha & år]
Kalium K [kg/ton]	3.22	3.33	3.63	3.40	3.39	Koppar	300 [g/ha & år]	107 [ton/ha & år]
Svavel S [kg/ton]	0.59	0.63	0.64	0.63	0.62	Krom	40 [g/ha & år]	113 [ton/ha & år]
Magnesium Mg [kg/ton]	0.47	0.51	0.48	0.36	0.48	Kvicksilver	1.5 [g/ha & år]	321 [ton/ha & år]
Kalcium Ca [kg/ton]	1.35	1.31	1.27	1.20	1.31	Nickel	25 [g/ha & år]	51 [ton/ha & år]
pH	7.90	7.80	7.90	7.90	7.87	Zink	600 [g/ha & år]	36 [ton/ha & år]
Torrsubstanshalt TS [%]	10.4	10.1	16.2	20.2	16.83	*Gäller 5-års giva enligt SPCR120		
Organisk halt VS [% av TS]	78.90	80.30	79.10	79.30	79.35	Råvarukategori (Kan ha konventionellt ursprung)		
Bly Pb [g/ton]	0.10	<0.10	0.13	0.11	<0.11	Fördelning Råvara % av total		
Bly Pb [mg/kg TS]	1.00	<0.98	1.30	1.20	<1.09	Drank från etanoltillverkning	0.4%	Högsta tillåtna giva/år vid spridning av biogödsel: Enligt SNFS 1994:2 regler Begränsande ämne Fosfor 21 [ton/ha & år]
Kadmium Cd [g/ton]	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	Fast avfall från livsmedelsindustri	22.7%	
Kadmium Cd [mg/kg TS]	0.25	0.27	0.26	0.29	0.26	Flytande avfall från livsmedelsindustri - Hög TS	3.9%	
Koppar Cu [g/ton]	2.81	2.63	2.84	2.02	2.76	Flytande avfall från livsmedelsindustri - låg TS	4.2%	
Koppar Cu [mg/kg TS]	27.00	26.00	29.00	22.00	27.32	Grödor och annan primär råvara	4.9%	
Krom Cr [g/ton]	0.35	0.34	0.43	0.46	0.38	Insatsvara, Järnklorid	0.6%	
Krom Cr [mg/kg TS]	3.40	3.40	4.40	5.00	3.73	Rester från djurfodertillverkning	0.8%	
Kvicksilver Hg [g/ton]	<0.0047	<0.0029	<0.0044	<0.0046	<0.0040	Rester från spannmålshantering	30.2%	
Kvicksilver Hg [mg/kg TS]	<0.05	<0.03	<0.05	<0.05	<0.04	Spädvatten	32.4%	
Nickel Ni [g/ton]	0.49	<0.46	0.53	<0.51	<0.49	Total	100.0%	
Nickel Ni [mg/kg TS]	4.70	<4.60	5.40	<5.50	<4.89	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.		
Zink Zn [g/ton]	16.64	15.15	15.68	11.96	15.82			
Zink Zn [mg/kg TS]	160.00	150.00	160.00	130.00	156.63			
Silver Ag [g/ton]	<0.03	<0.02	<0.03	<0.02	<0.02			
Silver Ag [mg/kg TS]	<0.26	<0.22	<0.26	<0.26	<0.24			
Synliga föroreningar [cm2/kg]	0	0	0.12	0	0.02			
Estimerad densitet [ton/m3]	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00			
Grobara frön [antal/l]	0	0	0	0	0.00			

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