

FRÜHKAUFAKTION Bei Bestellung bis 31.12.24 Rabatt 5€/Einheit

MAISSAATGUT BESTELLUNG **MAISSAATGUT ANGEBOT ANFRAGE**

BESTELLUNG | ANFRAGE FÜR BETRIEB

NAME _____ ORT _____ TELEFON _____

Sorte	Reifezahl			Nutzungs-empfehlung			BESTELLUNG Menge in 50 000 Einheiten
	S	K	Beizung	S	K	B	
LG 31.205	210		Korit	x		x	
DKC 3201	220	220	Korit	x	x	x	
Fludexxa	230	220	Korit	x	x	x	
Megalo	230	230	Korit	x	x	x	
LG 32.257	230	240	Korit	x	x	x	
P8255	240	240	Korit	x	x	x	
Neutrino	240		Korit	x		x	
DKC 3419	240	250	Korit	x	x	x	
Remus	240		Korit	x		x	
Isländer	240	230	Korit	x	x	x	
Mas 253.K	240		Korit	x		x	
LG 31.265	250	250	Korit	x	x	x	
Already	250		Korit	x		x	
Bayrossa	250	250	Korit	x	x	x	
Ladino	260		Korit	x		x	
Justy	260	250	Korit	x	x	x	
P8683	260		Korit	x		x	
DKC 3710	260	260	Korit	x	x	x	
Mirastar	260		Korit	x		x	
Smartbox	260	250	Korit	x	x	x	

AICHSTETTEN
Am Heuberg
88317 Aichstetten
T 07565 79 02

ARNACH
Ratperoniusstr. 12
88410 Arnach
T 07564 94 96 46 2

BAD WALDSEE
Bahnhofstr. 66
88339 Bad Waldsee
T 07524 97 73 0

BAD WURZACH
Oberriedstraße 4
88339 Bad Wurzach
T 07564 93 23 11

EISENHARZ
Stephanusstr. 16
88260 Argenbühl
T 07566 13 34

EISENHARZ
Stephanusstr. 16
88260 Argenbühl
T 07566 13 34

ELLWANGEN
Biberacher Straße 8
88430 Rot an der Rot
T 07503 91 04 0

ESENHAUSEN
Raiffeisenstr. 1
88271 Wilhemsdorf
T 07503 91 04 0

ESSENDORF
Am Bahnhof 2
88454 Hochdorf
T 07355 93 25 11

FRONHOFEN
Kornstr. 22
88273 Fronreute
T 07505 95 60 75

GEISELHARZ
Geiselharz 21/1
88279 Amtzell
T 07520 92 38 19 6

GOSSETSWEILER
Gossetsweiler 101
88263 Horgenzell
T 07504 97 07 0

ISNY
Leutkircher Str. 28
88316 Isny
T 07562 97 48 10

SEIBRANZ
Starkenhofer Straße 5
88410 Bad Wurzach
T 07564 51 59

UNTERSCHWARZACH
Riedstraße 1
88410 Unterschwarzach
T 07564 93 23 11

WIGGENSBACH
Kempter Straße 11
87487 Wiggensbach
T 08370 12 19

BAG
ALLGÄU-OBERSCHWABEN eG

SORTENEMPFEHLUNG
MAIS
2025

UNTERFUSSDÜNGER Mais

UNSERE SORTENEMPFEHLUNG MIT INHALTSSTOFFEN ZUR UNTERFUSSDÜNGUNG:

	IN KG /100 KG						IN G /100 KG							
	N	P205	K20	MgO	S	Ca	B	Mo	Co	Se	Zn	Mn	Cu	HS
BAG UF	18	16			6		200				100			
YaraMila Mais	19	17		4	6		150				100			
DAP	18	46												
Timac Activ'N 15-20	15	20		8	8,2						200			
Spower® Reihe 1	19	19		4	8	2	253	5	1	1	250	312	100	640
Spower® Reihe 2	15	30		3	8	2	253	4	1	1	250	312	100	534
Spower® Reihe 3	22	4,6		3	7	2	253	4	1	1	250	400	100	2000
Korn Kali			40	6	5									

SPower® Mais Reihendünger

Die Firma Spower® hat ein breit aufgestelltes Reihendüngerprogramm. Die verschiedenen Maisdünger unterscheiden sich hauptsächlich im Stickstoff- und Phosphorgehalt voneinander. Zudem enthalten die Reihendünger noch weitere Nährstoffe (Magnesium, Schwefel, Bor, Mangan, Zink, Kupfer, Molybdän und Kobalt), die optimal auf den Bedarf der Maispflanze abgestimmt sind. Die Mikronährstoffe, die in dem Dünger enthalten sind, fördern das Bodenleben und sorgen für eine optimale Nährstoffversorgung der Pflanze im Wurzelbereich. Die Düngewirkung hält bis zum Ende der Vegetationsperiode an.

UNSERE EMPFEHLUNG ZUR WILD- UND KRÄHENVERGRÄMUNG:

Einmischung von einem Sack (20kg) Wildgranix/ha zur Unterfußdüngung. Einige unserer Kunden haben hiermit beste Erfahrungen gemacht zum Schutz gegen Wildschweine und Krähen. Wildgranix ist biologisch voll abbaubar.



RÜCKMELDUNG PER WHATSAPP (FOTO)



AD HUBERT SCHWEGLER | T 0151 14 36 30 24

JÜRGEN WECKENMANN | T 0152 21 58 12 85

BAG AGRAR HANDY | T 0171 53 06 88 1

WWW.BAG-AO.DE

ANSPRECHPARTNER zu Sorten und Preisen


























JÜRGEN WECKENMANN

Teamleiter Dünger/Saatgut

T 07524977311

oder wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner am jeweiligen Standort oder an unseren Außendienst.

Sorte	Reifezahl			Beizung	Nutzungs-empfehlung			Pflanzenlänge	Kälteempfindlichkeit Jugend	Lagerneigung	Gesamtrockenmasse	Stärkegehalt	Verdaulichkeit	Kornertrag	Biogasausbeute
	S	K	Züchter/ Vertrieb		S	K	B								
LG 31.205	210		LG/Stroetmann	Korit	x		x	8	4	3	7	6	6		6
DKC 3201	220	220	Dekalb/Agravis	Korit	x	x	x	7	4	3	8	8	7	7	8
Fludexxa	230	220	RAGT	Korit	x	x	x	8	4	3	8	4	5		7
Megalo	230	230	BSV	Korit	x	x	x	8	3	3	8	5	5	7	6
LG 32.257	230	240	LG	Korit	x	x	x	8	4	3	8	6	6	8	6
P8255	240	240	Pioneer	Korit	x	x	x	8	4	3	8	5	6	8	7
Neutrino	240		Saaten Union	Korit	x		x	8	4	4	8	3	4		4
DKC 3419	240	250	Dekalb/Agravis	Korit	x	x	x	8	4	4	8	5	5	8	6
Remus	240		Hauptsaaen	Korit	x		x	7	4	2	7	5	7		7
Isländer	240	230	Lidea	Korit	x	x	x	9	3	2	9	5	5	8	5
Mas 253.K	240		Mas seeds/ZG	Korit	x		x	7	3	4	7	8	5		6
LG 31.265	250	250	LG/Stroetmann	Korit	x	x	x	8	4	4	8	5	6	8	7
Already	250		Lidea	Korit	x		x	8	4	3	8	3	5		5
Bayrossa	250	250	BSV	Korit	x	x	x	8	3	3	8	5	5	8	6
Ladino	260		Agromais	Korit	x		x	9	4	3	8	3	5		5
Justy	250	250	IG Pflanzenzucht	Korit	x	x	x	8	2	4	8	4	6	8	8
P8683	260		Pioneer	Korit	x		x	8	4	3	7	3	4		5
DKC 3710	260	260	Dekalb/ZG	Korit	x	x	x	8	4	2	9	6	5	8	6
Mirastar	260		Hauptsaaen	Korit	x		x	8	2	3	8	5	5		6
Smartbox	260	250	RAGT	Korit	x	x	x	8	4	3	8	5	5	7	5

Kornotyp	empf. Saatstärke qm	Erträge aus BAG Demofeld 2024				Sorten Einstufungen nach:		
		TM to/ha	Stärke g/kg	NEL MJ/kg	nXP g/kg			
Zw	9	18,6	332	6,7	128		Offiziellen BSA Noten	Beschreibung
Zw	9	17,6	301	6,6	128		Eigene Züchter/Großhandel Einstufung	
Ha	8-9	x	x	x	x		BAG Noten Einschätzung	Beschreibung
Zw	9	17,3	289	6,7	131			
Zw	8-9,5	17,9	324	6,7	129			Mehrnutzer mit hohem Ertragspotential in GTM u. Ertrag; gute Zellwandverdaulichkeit
Zw	9	17,3	289	6,7	131			sehr gute Trockentoleranz, großbrahmig und standfest, großer Kolben
Za	8-9	19,4	313	6,7	131			Mittel-großbrahmiger Typ, 3 Nutzung, Hohe GTM-, Stärke -und Energieerträge
Ha/(Za)	9	18,3	287	6,6	129			Ertragsstabile Top-Sorte für alle Nutzungen, hoher verdaulicher Stärkeertrag
Zw	8-9	18,5	305	7,0	133			Sehr gute Ertragssicherheit, besonders empfohlen für feuchte und kalte tiefgründige Standorte
Ha/(Zw)	8-9,5	16,5	274	6,5	130			Massebringer mit hohem Kolbenanteil, sehr gute Stärke und Biogaserträge
Ha/(Zw)	8-9	x	x	x	x			Mittelfrüher Qualitätsmais mit sehr guter Jugendentwicklung und überdurchschnittliche Verdaulichkeit
Zw	8-9,5	x	x	x	x			Großbrahmiger, massebetonter Mais als Silo-und Biogasmais bestens geeignet
Zw	8-9,5	x	x	x	x			hohe Stärkegehalte, gute Verdaulichkeit und Energieerträge
Za	8-9	17,5	283	6,7	130			Großbrahmiger 3 Nz Typ Hohe GTM-, Top Stärke- und Energieerträge
Zw/(Ha)	9	18,7	292	6,9	133			Leistungsstarker Silo-und Energiemais, optimal für maisbetonte Rationen
Zw	8-9	17,2	296	6,6	129			Rahmiger Silotyp, beste Blattgesundheit, gute Druscheignung, hohe Erträge
Zw	8-9,5	17,9	280	6,6	130			Ertragsstarker Silo- Biogas-Mais, ausgeprägter Stay-green Typ mit breitem Erntefenster
Zw	8-9	16,8	326	6,9	132			Starker Doppelnutzer mit hervorragenden Energie-, Stärke-, und Kornerträgen
Za	8-9	16,4	290	6,6	130			Hochertragreiche Sorte, gute Jugendentwicklung und Standfestigkeit
Za	8	x	x	x	x			Großer, wuchtiger Silomais mit sehr großen Kolben, sehr guter Energie-und Stärkeertrag
Ha/(Zw)	8-9	15,7	270	6,8	134			Sehr gute Kältetoleranz (Frühsaat) hohe TM und Energieerträge, sehr standfest
Zw	9	15,6	297	6,8	133			Dreifachnutzer, beste Jugendentwicklung und Standfestigkeit, großer Pflanzentyp

Auf Anfrage sind einige Sorten auch mit "Lumiposa" Beize (gegen Drahtwurm) erhältlich jedoch frühzeitige Bestellung!!