



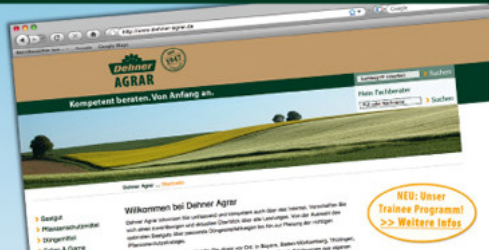
Zéamin™ ist ein phosphorbetonter Flüssigdünger mit Aminosäuren und kurzkettigen Peptiden. Diese spezielle Formulierung von Zéamin™ ermöglicht eine zügige Aufnahme der Nährelemente auch unter ungünstigen Bedingungen.

Kompetent beraten. Von Anfang an.

Vorteile von Zeamin™

- schnelle Aufnahme und Weitertransport der Nährelemente innerhalb der Pflanze
- zügige Entwicklung der Kulturen im Jugendstadium
- Antistresswirkung durch Aminosäuren
- vermindert Pflanzenschutzmittelstress

AKTUELLES IM INTERNET



NEU: Unser Trainee Programm! >> Weitere Infos

Dehner Agrar informiert Sie umfassend und kompetent auch über das Internet. Verschaffen Sie sich einen zuverlässigen und aktuellen Überblick über alle Leistungen Ihres Dehner Agrar-Partners. Wir freuen uns über Ihren Besuch unter [www.dehner-agrar.de](http://www.dehner-agrar.de).

Unsere Niederlassungen

Dehner GmbH & Co. KG  
Großsteinbach  
Am Fuchsloch 13  
04720 Mochau  
Tel. 0 34 31/ 70 23 93  
Fax 0 34 31/ 70 25 22  
mochau@dehner-agrar.de

Dehner Agrar  
Abholmarkt  
Industriestr. 10  
27383 Scheeßel  
Tel. 0 42 63/ 30 23 18 0  
Fax 0 42 63/ 30 23 18 16  
scheessel@dehner-agrar.de

Dehner GmbH & Co. KG  
Gewerbegebiet 1  
17379 Heinrichsruh  
Tel. 03 97 78 / 28 99 20  
Fax 03 97 78 / 28 99 21  
susanne.ebert@dehner.de

LIRS Agrar- und  
Dienstleistungs GmbH  
Isterbies  
Lindenstraße 5  
39279 Rosian  
Tel. 03 92 45/ 9 42 22  
Fax 03 92 45/ 9 42 22  
isterbies@dehner-agrar.de

Ihr direkter Draht zu Dehner Agrar

Stammhaus in Rain am Lech  
☎ 0 90 90/ 77 72 72  
☎ 0 90 90/ 77 73 91  
@ agrar@dehner.de

DIE MAISSAUSSAAT 2012



JETZT INFORMIEREN!  
Sorten für Region Ost

[www.dehner-agrar.de](http://www.dehner-agrar.de)

UNSER ANGEBOT

SORTE	SILO	KORN	BESCHREIBUNG	ANBAUEIGNUNG DEHNER EMPFEHLUNG
<b>Maissortiment früh (FAO 170 - 220)</b>				
Kilian	180	180	Großrahmiger Zweinutzungstyp mit zügiger Jugendentwicklung / sehr gute Eignung für Höhenlagen	Silo- / Körner- / Zweitfruchtmais
Mahipo	190	200	Extrem früher Doppelnutzungstyp mit exzellenter Jugendentwicklung und Standfestigkeit	Silo- / Zweitfruchtmais
ES Vulcain	210	210	Robuster Doppelnutzungstyp mit guter Kolbenfüllung / gute Trockenheitsverträglichkeit	Silo- / Körnermais
MAS 14.K	210	210	Neuer Qualitätssilomais für höchste Ansprüche / sehr hohe GTM-Erträge / exzellente Jugendentwicklung	Silo- / Biogas- / Zweitfruchtmais <b>NEU</b>
NK Borago	210	210	Körnermais mit exzellenten Druscheigenschaften und hohen Erträgen	Körner- / Silomais
Gladi	210	210	Ertragreicher Silomais mit exzellenter Jugend / hoher GTM-Ertrag / geringe Standortansprüche	Silo- / Biogas- / Zweitfruchtmais
Dakovo	210	210	Sehr hoher Ertrag und gute Qualität / ausgezeichnete Kolbenfüllung / Top-Standfestigkeit	Silo- / Körnermais
ES Palazzo	220	210	Verbindet Frühreife, Korntrag und Kornqualität / HT-Toleranz und stressstabil in trockenen Phasen / sehr hohe Energie- und Stärkeerträge	Körner- / Silo- / Biogasmals
Runing	220	210	Voluminöse Pflanze für kältere Anbaulagen mit sehr hohen GTM-Erträgen / hervorragende Restpflanzenverdaulichkeit	Silo- / Biogasmals <b>NEU</b>
DKC 3094	220	210	Neue frühe Monsanto Hybride / äußerst gute Jugendentwicklung	Silo- / Körner- / Zweitfruchtmais
Laricio	220	210	Früher Zweinutzungstyp mit sehr guter Standfestigkeit und hohem Ertragspotenzial	Silo- / Körnermais
MAS 20.F	220	230	Zuverlässiger Qualitätssilomais mit hohem Korntragspotenzial / sehr hoher Stärkegehalt	Silo- / Körnermais
MAS 25.T	220	230	Ausgezeichnete Kornträge / exzellente Standfestigkeit mit gesunden Kolben	Körner- / Silo- / Biogasmals <b>NEU</b>
Sunaro	220	230	Vielseitiger, stärkebetonter Silomais auch unter begrenzten Anbaubedingungen / hoher GTM-Ertrag	Silo- / Körnermais
<b>Maissortiment mittelfrüh (FAO 230 - 250)</b>				
Betina	230	230	Ideale Kombination aus hohen Kornträgen mit guten Druscheigenschaften / Qualitätssilomais	Silo- / Körnermais
MAS 23.E	230	220	Sehr hohes, gleichmäßiges Ertragspotenzial / hervorragende Futterqualität durch hohen Stärkegehalt und optimale Restpflanzenverdaulichkeit	Silomais <b>NEU</b>
ES Kongress	230	230	Beeindruckende Gesamtpflanze mit hohen Energie- und Stärkeerträgen / herausragend durch seine Trockenheitsverträglichkeit	Silo- / Körner- / Biogasmals <b>NEU</b>
SY Quartz	230	230	Kornträge auf höchstem Niveau / gute HT-Toleranz und Standfestigkeit / Anbau auf besseren Lagen	Körner- / Silomais
Mogador	230	220	Sehr blattgesunde, standfeste und kälteverträgliche Hybride zur zuverlässigen Silageproduktion	Silomais
NK Cassio	230	230	Hervorragende Kombination aus Verdaulichkeit und hohem Korntragspotenzial	Silomais
Derixx	230	230	Extrem blattreiche und gesunde Einweghybride / sehr hohe GTM- und Energieerträge in der Silage / ausgezeichnete Standfestigkeit	Silo- / Körner- / Biogasmals <b>NEU</b>
LG 30.225	230	230	Spitzen-Qualitätssilomais durch Kombination aus exzellenter Zellwandverdaulichkeit und hohem Trockenmasseertrag / sehr gute Jugendentwicklung	Silo- / Körnermais <b>NEU</b>
Aventura	240	240	Stabiler, anpassungsfähiger Silomais mit sicherer Kolbenfüllung / hohe GTM-Erträge erzielbar durch höhere Bestandsdichten	Silo- / Biogasmals
ES Makila	240	240	Gelungene Kombination aus höchsten GTM-Erträgen und hohem Korntragspotenzial / besonders gut auf leichten Standorten	Silo- / Körnermais
DKC 3390	240	250	Sehr gute Ertragsleistung auf schwächeren Standorten / sehr gute Zellwandverdaulichkeit / gute Jugendentwicklung und Kältetoleranz	Silo- / Körner- / Biogasmals
NK Famous	250	250	Hoch verdauliche, ertragsstarke Doppelnutzungsorte für Maissilagen mit hohen Energiekonzentrationen	Silo- / Körner- / Biogasmals
DKC 2960	250	240	Sorte kombiniert, höchste Kornträge mit guter Verdaulichkeit / sehr gute Trockenheitstoleranz	Körner- / Silomais
Axelle	250	250	Überragender Silo- und Korntrag auf allen Standorten / extrem hohe GTM-Erträge / exzellentes Stay-Green mit sehr guter Standfestigkeit	Silo- / Körner- / Biogasmals
ES Sigma	250	250	Hochertragreicher Qualitätsmais mit gutem Stay-Green und Pflanzengesundheit / gute Kompensationsfähigkeit bei trockenen Bedingungen	Silo- / Körner- / Biogasmals
MAS 22.D	250	250	Höchste GTM-Erträge kombiniert mit sehr hohem Korntragspotenzial / hohe Stärke- und Energieerträge / sehr gute Blattgesundheit	Silo- / Körner- / Biogasmals
<b>Maissortiment mittelspät (FAO 260 - 290)</b>				
Baggio	260	260	Sehr hohe Kornträge kombiniert mit hohen GTM-Erträgen und sehr guter Standfestigkeit	Körner- / Silo- / Biogasmals
Susann	260	280	Energiegeladener Allroundmais dank vieler Kornreihen am Kolben	Silo- / Körnermais
DKC 4190	270	260	Stabil hohe GTM-Erträge bei gutem Kornanteil für sehr hohe Methanausbeute / sehr gute HT-Toleranz / gute Jugendentwicklung und Kältetoleranz	Silo- / Biogasmals
MAS 34.C	270	270	Großrahmige Pflanze mit sehr hohen GTM- und Kornträgen / sehr gute Zellwandverdaulichkeit / für günstige Anbaulagen geeignet	Silo- / Biogasmals <b>NEU</b>
LG 32.85	270	270	Großrahmige, sehr ertragreiche Sorte / hervorragende Zellwandverdaulichkeit / sehr gute Standfestigkeit / für alle Lagen geeignet	Silo- / Biogasmals <b>NEU</b>