



ae
أجرو إيجيبت
انترناشيونال



المحتويات



- 1 من نحن
- 2 رؤيتنا الخاصة
- 3 المنهج وأسلوب العمل
- 4 شروط العمل
- 5 المنتجات
- 6 الاستراتيجية
- 7 المنتج الرئيسي

لمحة مختصرة عن -
شركة أجرو ايجيبت
انترناشيونال
للأسمدة



Lets
grow
together



من نحن: -

تأسست شركة اجرو ايجيبت انترناشيونال في عام 2008 على يد / المهندس . إسلام الفيشاوي ، وعلى مدى العقدين الماضيين نمت لتصبح مورداً رائداً للأسمدة في الشرق الأوسط وإفريقيا ، حيث تمتلك اجرو ايجيبت انترناشيونال :-

- (1) مجموعة واسعة من المنتجات عالية الجودة المصممة لتلبية متطلبات التغذية الخاصة و المحددة للمحاصيل والمراعي.
- (2) توفر منتجات اجرو ايجيبت الدعم الإضافي الذي تحتاجه التربة والنباتات للحفاظ على صحتها وخصوبتها.
- (3) تتم عملية الانتاج بطريقة اتوماتيكية و متخصصة بالكامل.
- (4) يتم تصدير مجموعة متنوعة من الأسمدة ، وخاصة اليوريا وكبريتات البوتاس ،
- (5) نظام إدارة الجودة - ISO 9001
- (6) تتمتع اجرو ايجيبت بقدرتها على اعطاء اسعار تنافسية للغاية بسبب قوة الشراء.
- (7) على الرغم من أننا فخورون بمنتجاتنا وخدماتنا وتقنياتنا، لا شيء يضاهي الفخر الذي تتمتع به بكفاءة موظفينا. نحن نعمل في مجال الأسمدة ، ونعتمد أيضًا على توظيف أكثر الأفراد المؤهلين للعمل في فريقنا.
- (8) تماشيًا مع مهمتنا المتمثلة في الاستمرار في الاكتشاف ، فإن الحلول المبتكرة التي أتاحتها - اجرو ايجيبت انترناشيونال- تقود التحول إلى اقتصاد أكثر دائرية.
- (9) مصانع عالمية - تصدر إلى أكثر من 7 دول عبر آسيا والشرق الأوسط وأفريقيا.
- (10) في- اجرو ايجيبت انترناشيونال- نجعل الغطاء النباتي والنباتات تنمو باستخدام الأسمدة وتكنولوجيا المغذيات النباتية عالية الكفاءة التي يدعمها العلم. من خلال دراسة وفهم العلم الذي يؤثر على المحاصيل حيث نقوم بإنشاء تقنيات يمكنها تحسين استثمارات عملائنا / مزارعينا في الأسمدة وتوفير موارد معلومات شاملة لإدارة المحاصيل للمزارعين.
- (11) توفر منتجات - اجرو ايجيبت انترناشيونال- الدعم الكامل للمحاصيل وأفضل تقنيات إدارة المحاصيل والأسمدة والمبيدات ومجموعة من المواد الأخرى المتعلقة بالزراعة لتعزيز إنتاجية المحاصيل.

تقع الشركة - التي توفر حلول الأسمدة الشاملة - في مدينة السادات - مصر. تبلغ الطاقة الإنتاجية للمصنع 4000 طن متري من الأسمدة النيتروجينية يوميًا أو بطاقة إنتاجية سنوية تبلغ 1.4 طن متري.

تعتبر الأسمدة التي تنتجها شركة - **اجرو ايجيبت انترناشيونال** - جزءًا لا يتجزأ من مجال أعمال الكيماويات الأساسية - وهي رائدة في سوق الأسمدة في الشرق الأوسط وأفريقيا. يتم توفير حوالي مليون طن من الأسمدة سنويًا. تولد - **اجرو ايجيبت انترناشيونال** - قيمة مضافة هائلة للصناعة الزراعية من خلال محفظتها الواسعة من الأسمدة ، والتي تشمل الأسمدة N (النيتروجين) و NP (النيتروجين والفوسفور) والأسمدة NPK (النيتروجين والفوسفور والبوتاسيوم) ، ومجموعة من منتجات النيتروجين التقنية الأخرى ، من الأمونيا نترات الأمونيوم إلى حمض النيتريك ومحاليل اليوريا ، كما تنتج مجموعة واسعة من الأسمدة ، من أجل مساعدة المزارع على تحسين جودة التربة وزيادة الإنتاجية.



www.agroegypt-int.com




Agro Egypt
International

رؤيتنا المستقبلية

هي أن تصبح - اجرو ايجيبت انترناشيونال-
واحدة من أكبر منتجي الأسمدة في جميع أنحاء
العالم ، كما نلتزم - اجرو ايجيبت انترناشيونال-
بالامتثال لجميع القوانين المعمول بها من قبل
الحكومات ، أينما نعمل - حيث انه من الجوانب
الأساسية لمهمتنا العمل بنزاهة في جميع
عملياتنا.

منهجية العمل - الالتزام

التزامنا هو تقديم منتجات عالية الجودة وفقاً
للمعايير المهنية لتمكين عملائنا من مواجهة
تحديات السوق الجديدة والناشئة.

التفاني والبصيرة والاهتمام بالتفاصيل ، فإن
موظفينا المؤهلين تأهيلاً عالياً وذوي الخبرة لا
يسعون فقط لتلبية توقعات عملائنا بل تتجاوزها.
نحن نضمن تنفيذ جميع أعمالنا وفقاً للقوانين
واللوائح التي تضعها السلطات الحكومية.





Business Terms

Accepted Delivery Terms	FOB, CFR, CIF, EXW, FCA, DDP, DDU, Express Delivery
Accepted Payment Currency	USD, EUR,
Accepted Payment Type	T/T, L/C, D/P D/A, MoneyGram, Credit Card, PayPal, Western Union, Cash.
Nearest Port	Alexandria(Egypt), Sokhna, Dmiat , Dekheila .

Trade Capabilities

Main Markets & Product(s)

Main Markets	Total Revenue (%)	Main Products (%)
Domestic	10%	-
Mid-East	65%	-
Africa	25%	-

Other Details

Business Type	Trading Company	Country / Region	Egypt
Main Products	Urea	Total Annual Revenue	-
Total Employees	51 - 100 People	Certifications	-
Year Established	2008	P-Certifications	-
Patents	-	Trademarks	-

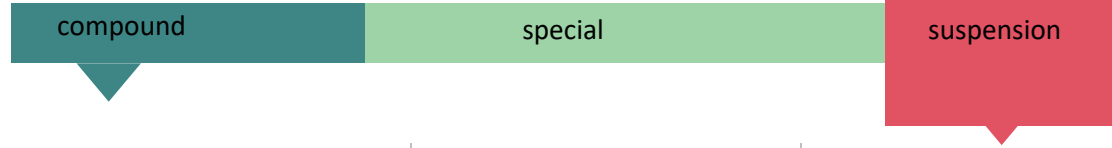
Contact Information

Eng. Eslam Omar Chairman	Telephone:	X
	Mobile Phone:	X
	Address:	Egypt
	Zip:	
	Country/Region:	Sadat
	Province/State:	Sadat
	City:	Sadat





Our Products



compound

Magnesium nitrate
Borax - Turkey
agro singral mix
AminoPower - amino acids
Alginic acid - Seaweed extract
Magnesium sulfate
Zinc sulfate
Manganese sulfate
Iron sulfate
Urea phosphate
Mono Potassium
Calcium nitrate
Humic
Agro sal (Salinity processor)

special

Boron
Iron chelated 13%
Zinc chelated for plants
Manganese chelated
Jordanian phosphoric acid
Crystalon Plus

suspension



fertilizers

Prilled Urea (Brand Name: Agro Urea 46%)
Coated Urea
Bio-fertilizer
Vermicompost

1 - نحن ننتج الأمونيا كمنتج وسيط ، والذي يستخدم لإنتاج اليوريا.

2 - وبالإضافة إلى اليوريا والأسمدة الحيوية والسماد الدودي ، فإننا نتاجر أيضًا في المنتجات التالية:

seeds

M.O.P. (Muriate of Potash)
D.A.P. (Di Ammonium Phosphate)
S.S.P. (Single Super Phosphate)
Potassium Sulphate
Potassium Nitrate
Balanced NPK
Phosphate fertilizers
Calcium Nitrate & magnesium Nitrate
Crop Seeds (Paddy, Wheat, Gram, Mustard, Lentil)
Vegetable Seeds
Pesticides

- Further information is available on our website: www.agroegypt-int.com
- If you are truly interested, Don't hesitate to contact us.



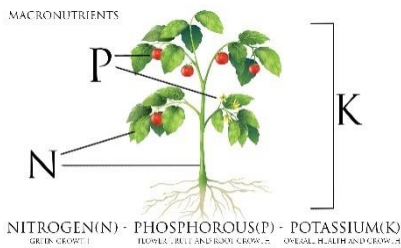


يتم إنشاء منتجات - **اجرو ايجيبت انترناشيونال** - لرعاية وتغذية المحاصيل والنباتات.

نصنع أسمدة عالية التقنية تتكيف مع احتياجات عملائنا ومناسبة لزراعة أكثر إنتاجية واستدامة. تساعد منتجاتنا وحلولنا المخصصة في تغذية النبات للوصول إلى محاصيل أفضل وجودة أفضل.

Compound		Special			
Particular	Chemical Structure	Particular	Chemical Structure	Suspension	
				Particular	Chemical Structure
Green View	19-19-19	Agro Egypt Iron - EDTA	13%	Agro Singular Mix	22-22-22
Plant Ton	20-20-20	Agro Egypt Zinc - EDTA	13%	Agro Singular Mix	5-10-40
Agro Singular	19-19-19	Agro Egypt Manganese-EDTA	13%	Agro Singular Mix	6-52-34
Agro Egypt top sol	6-6-42	Agro Pure Iron - EDTA	13%	Agro Singular Mix	12-60-7
Agro Solo Potass	0-0-50	Agro Pure Zinc - EDTA	13%		
Agro Multi Plant	5-5-42	Agro Pure Manganese - EDTA	13%		
Agro Krestalon Plus	19-19-19	Agro Micro Plant Combi			
Agro Singular Mix	6-6-42	Agro Power Amino			
Agro Multi More	10-50-10	Agro Fruit Power			
Agro Bouns	6-6-42	Agro Helper Potassium	38%		
Agro Calcium Niturate		Agro Magnical			
Agro Urea		Agro Bio Plant	0-50-33 + TE		
Agro Ammonia Sulfate		Agro Egypt Sal			
Agro Map		Agro Active Grow			
Phosphoric acid		Agro Super B			
Magnesium Sulfate		Agro Purity			
Potassium Hydroxide		Agro Egypt Grace			
Zinc Mono		Agro Rooter			
Zinc Sulfate		Agro Micro Mix			
Keep Fert		Agro Pure 6BA			
Mono Potassium Phosphate		Agro Master K Plus	10-30-20		
		Agro High potassium			
		New Agro P.K			
		New Agro Phospho Care			
		New Agro Fert Plus			
		Excel Tech			
		G- Fert			
		K.P Feed			
		Indol Butyric Acid(IBA)			
		Potassium Phosphide			
		Triplex			
		Ferro Guard			
		Cyto Care			
		Cyto Gear			
		Cross Fert IBA			

MACRONUTRIENTS





Agro Egypt International

الاستراتيجية

تعتمد الاستراتيجية الجديدة لعام 2025 لشركة **اجرو ايجيبت انترناشيونال** - على القيم والقدرات الأساسية للشركة من أجل تحقيق نمو مستدام في المستقبل. تشمل الأبعاد الأساسية للاستراتيجية الجديدة التحول إلى اقتصاد دائري وإنشاء منظمة تركز بشكل أكبر على العملاء وتضيف قيمة على نطاق عالمي. سيعزز التنفيذ الناجح للاستراتيجية الجديدة اعتبارًا من الربع الأول من عام 2021 مكانة **اجرو ايجيبت انترناشيونال** - الرائدة في صناعة الاسمدة.





46% Agro Urea - N

المنتج الرئيسي



[Get Latest Price](#)

[Chat with Supplier.](#)

Purchase Qty. / Reference FOB Price

10-49 Tons US \$300

50-99 Tons US \$290

100+ Tons US \$275

Port: Alexandria

Transport Package: 50 kg bag

Payment Terms: As agreed,

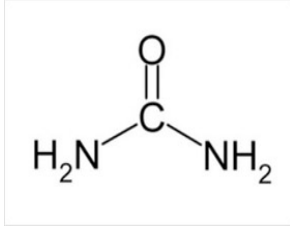
Formula: CH4n2o

Certification: ISO-9001

Application: Vegetables, Flowers, Fruit.

Appearance: Granular

اليوريا ، المعروفة أيضًا باسم الكارباميد ، هي مركب عضوي له الصيغة الكيميائية 2. (NH₂) CO يحتوي هذا الأמיד على مجموعتين NH₂ - انضمت إليهما مجموعة وظيفية من الكربونيل. (C = O)



توفر الأسمدة ثلاثة مغذيات أساسية: النيتروجين (N) والفوسفور (P) والبوتاسيوم (K) يدعم النيتروجين النمو الخضري. يحسن الفوسفور الجذور والإزهار. يقوي البوتاسيوم مقاومة الهجمات البيئية ، من درجات الحرارة القصوى إلى هجمات الآفات.

اليوريا هي أهم سماد نيتروجين في السوق ، وتحتوي على أعلى نسبة من النيتروجين (حوالي 46 في المائة). إنه مركب كيميائي عضوي بلوري أبيض. اليوريا محايدة في درجة الحموضة ويمكن أن تتكيف مع جميع أنواع التربة تقريبًا. إنه منتج نفايات يتكون بشكل طبيعي عن طريق التمثيل الغذائي للبروتين في البشر وكذلك الثدييات والبرمائيات وبعض الأسماك. تستخدم اليوريا على نطاق واسع في القطاع الزراعي كسماد ومضافات علفية.

تتمثل الوظيفة الرئيسية لسماد اليوريا في تزويد النباتات بالنيتروجين لتعزيز نمو الأوراق الخضراء وجعل النباتات تبدو خصبة. تساعد اليوريا أيضًا في عملية التمثيل الضوئي للنباتات. نظرًا لأن سماد اليوريا يمكن أن يوفر النيتروجين فقط وليس الفوسفور أو البوتاسيوم ، فإنه يستخدم بشكل أساسي لنمو الإزهار.

مزايا سماد اليوريا

o محتوى نيتروجين فائق

o تكلفة إنتاج منخفضة حيث أن المصدر طبيعي

o تخزين غير قابل للاشتعال وخالي من المخاطر

o نطاق تطبيق واسع لجميع أنواع المحاصيل والتربة

o درجة الحموضة المحايدة وغير ضارة بالمحاصيل والتربة

كيفية استخدام سماد اليوريا؟

o يجب استخدام اليوريا وقت البذر. لا ينبغي أن تتلامس مع البذور. كما يمكن استخدامه كسمادة علوية.

o نظرًا لأن اليوريا عالية التركيز من النيتروجين ، فيجب استخدامها مع الأرض أو الرمل قبل استخدامها.

o لا ينبغي استخدام اليوريا عندما تحتوي التربة على مياه مجانية أو من المحتمل أن تظل رطبة لمدة ثلاثة أو أربعة أيام بعد التطبيق. يجب استخدام اليوريا وقت البذر. لا ينبغي أن تتلامس مع البذور. كما يمكن استخدامه كسمادة علوية.

o نظرًا لأن اليوريا عالية التركيز من النيتروجين ، فيجب استخدامها مع الأرض أو الرمل قبل استخدامها.

o لا ينبغي استخدام اليوريا عندما تحتوي التربة على مياه مجانية أو من المحتمل أن تظل رطبة لمدة ثلاثة أو أربعة أيام بعد التطبيق.





اهلا بك

في عالم

اجرو ايجيبت انترناشيونال

