



جربون براند للتسمية الزراعية

شركة براند للتسمية الزراعية

الاسمدة السائلة

Boron Sol بورون سول

• التركيب :

بورون :	14 %
موليبدينيم :	1 %

Brand Silicate براند سيليكات كى

• التركيب :

بوتاسيوم :	15 %
أكسيد سيليكون :	30 %

Power Amino Acid باور امينو أسيد

• التركيب :

احماض امينية حرة :	23.5 %
--------------------	--------

Brand K Citrate براند كى سترات

• التركيب :

سترات بوتاسيوم :	36 %
------------------	------

Brand Start براند ستارت

• التركيب :

بورون :	8 %
موليبدينوم :	8 %
بوتاسيوم :	10 %
فوسفور :	9.5 %
زنك :	3 %
أحماض أمينية :	2.5 %

Indo Rooting اندو روتينج

• التركيب :

نيتروجين :	2 %
فوسفور :	8 %
بوتاسيوم :	5 %
احماض امينية نباتية :	10 %
حديد ايدها مخلبي :	0.06 %
اندول بيوتريك أسيد :	0.5 %
طحالب بحريه بوتاسيه :	1 %

Brand Green Mag براند جرين ماج

• التركيب :

ماغنسيوم :	13 %
كالمسيوم :	2 %
نيتروجين :	10 %
حديد :	0.26 %
احماض امينية نباتية :	2 %

Power Bota Phos باور بوتا فوس

• التركيب :

فوسفور :	27 %
بوتاسيوم :	36 %

Power Mix باور ميكس

• التركيب :

حديد :	1.5 %
زنك :	1 %
منجنيز :	1 %
بورون :	0.1 %
موليبدينوم :	30 ppm
أحماض أمينية :	10 %
مادة مخلبية :	13 %
أحماض كربوكسيلية :	5 %

الاسمدة الصلبة البودر

الاسمدة الصلبة البودر

مانى زنكال بور Mani Zincal

• التركيب :

أكسيد كالسيوم :	20 %
بورون :	3 %
زنك :	4 %
سكريات كحوليه :	3 %
احماض كربوكسيلية :	46 %
احماض أمينية :	4 %



هاى فيد 19/19/19 Hi Feed

• التركيب :

نيتروجين :	19 %
فوسفور :	19 %
بوتاسيوم :	19 %



هاى فيد بي 10/50/10 Hi Feed

• التركيب :

نيتروجين :	10 %
فوسفور :	50 %
بوتاسيوم :	10 %



هاى فيد كى 43/6/6 Hi Feed K

• التركيب :

نيتروجين :	6 %
فوسفور :	6 %
بوتاسيوم :	43 %



نترات بوتاسيوم Potassium Nitrate

• التركيب :

Nitric Nitrogen (as N-NO3)	13.5%
Water Soluble Potassium (as K2O)	46.2%
Water Soluble Potassium (as K)	38.4%



هيمو براند Humo Brand

• التركيب :

هيمومات بوتاسيوم :	80 %
بوتاسيوم :	10 %



فولفو براند Fulvo Brand

• التركيب :

بوتاسيوم :	12 %
------------	------



الجا براند Alga Brand

• التركيب :

اكسيد بوتاسيوم :	18 %
الجينيك اسيد :	18 %



سترونج حديد Strong Iron

• التركيب :

حديد اديتا :	13 %
--------------	------



سترونج زنك Strong Zinc

• التركيب :

زنك اديتا :	14 %
-------------	------



الاسمدة الصلبة البودر

سترونج منجنيز Strong Mn

• التركيب :

منجنيز اديتا : % 13



سترونج ميكس Strong Mix

• التركيب :

حديد : % 4
زنك : % 5
منجنيز : % 5.3
أكسيد ماغنسيوم : % 3
نحاس : % 1
أديتا
أحماض كربوكسيلية
أحماض عضوية



فيد سال بلس Feed Sal Plus

• التركيب :

كالمسيوم : % 20
أحماض عضوية : % 10
أحماض كربوكسيلية : % 50
زنك : % 1



حامض نيتريك ٤٨ %

حامض فوسفوريك ٨٠ %

نترات ماغنسيوم سائل

• التركيب :

نيتروجين : % 10
ماغنسيوم : % 15: 14

نترات بوتاسيوم سائل

• التركيب :

نيتروجين : % 4: 3.5
بوتاسيوم : % 12: 11

نترات كالمسيوم سائل

• التركيب :

نيتروجين : % 12
كالمسيوم : % 24:25

جيرين براند للتنمية الزراعية

الشركة علي اتم استعداد لتصنيع ابي مركب علي حسب طلب العميل تحت اشراف كادر متخصص في تصنيع الاسمدة والمخصبات الزراعية بجودة عالمية الشركة تقوم بدعم فني مجاني للشركات والمزارع .

الشركة تقوم بتحليل عينات النبات والتربة بصفه مستمره للعملاء لعمل برنامج لكل مزرعه علي حده علي حسب احتياج النبات بناء علي نتائج التحليل .

للتواصل : 01093653043