

# FMC

## Headland Complete

## هيد لاند كومبليت

Guaranteed content (w/w) :

Total Nitrogen(N): 20.32%

Phosphorus (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>): 8%

Potassium (K<sub>2</sub>O) water soluble:14.40%

Magnesium (Mg) water soluble :1.24%

Sulphur(S) water soluble: 8.18%

Boron (B) water soluble: 0.04%

Copper (Cu) EDTA: 0.22%

Manganese (Mn) EDTA: 0.26%

التركيب المضمونة (وزن/وزن) :

آزوت كلي (N) : ٢٠,٣٢ %

فوسفور (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) : ٨ %

بوتاسيوم (K<sub>2</sub>O) ذواب في الماء : ١٤,٤٠ %

ماغنسيوم (Mg) ذواب في الماء : ١,٢٤ %

كبريت (S) ذواب في الماء : ٨,١٨ %

بورون (B) ذواب في الماء : ٠,٠٤ %

نحاس (Cu) EDTA : ٠,٢٢ %

منجنيز (Mn) EDTA : ٠,٢٦ %

هيد لاند كومبليت خليط عناصر كبرى وصغرى كامل الذوبان في الماء . يستخدم بشكل دورى من العديد من الزراعات للمحافظة علي توازن بين كافة العناصر الغذائية و لتحسين المستوي الغذائي داخل النبات. يستخدم ايضا كمصدر سريع الامتصاص للعناصر الغذائية في حالة النقص او خلال مراحل الاحتياج القصوى عند النبات .

النسب العامة وتوقيت الاستخدام :

الري بالتنقيط: يتم اضافة من ٢-٢ كجم/ فدان . يعاد الاستخدام من ٤-٢ مرات خلال الموسم .

المحاصيل الحقلية : القمح ,بنجر السكر, الخ ..... يستخدم في مرحلة النمو الخضري الكثيف . و يعاد بعد ٧-١٤ يوم إذا دعت الحاجة .

البطاطس : يستخدم في مرحلة النمو الخضري الكثيف. و يعاد عند بداية تكوين الدرناات . يكرر الاستخدام عدة مرات في الموسم حتي مدة شهر قبل الحصاد.

محاصيل الفاكهة ( الموالج , العنب , التفاح, الخوخ , المشمش, المانجو,الموز , الزيتون) : يبدأ الاستخدام في الربيع مع بداية نشاط الجذور . و يعاد الاستخدام بعد العقد و خلال مرحلة نمو الثمار.

تنصح باستخدام إضافي بعد مرحلة القطاف.

نباتات الزينة: يتم الاستخدام دوريا بفارق ٧-١٤ يوم .

الرش الورقي : يتم الرش بكمية من ٧٥ - ١٥٠ جم / ١٠٠ لتر ماء . معدل التخفيف للفدان ٤٥٠ - ٩٥٠ جم / ٦٠٠ لتر ماء/ فدان .

المحاصيل الحقلية : إستخدم ٤٥٠ - ٩٥٠ جم / ٦٠٠ لتر ماء/ فدان. يعاد الرش إذا دعت الحاجة.

محاصيل الفاكهة ( الموالج , العنب , التفاح, الخوخ , المشمش, المانجو,الموز , الزيتون) : إستخدم ٤٠٠-٦٠٠ جم / ٦٠٠ لتر ماء / فدان. و يعاد إذا دعت الحاجة .

البطاطس , الطماطم , البطيخ , الكنتالوب,الخيار, البصل , الثوم,الفراولة ,.....الخ: إستخدم تركيز من ٧٥-١٠٠ جم / ١٠٠ لتر ماء أو نسبة ٢٠٠-٥٠٠ جم / فدان /المعاملة. يعاد الرش ٢-٤ مرات خلال الموسم .

مدي إمكانية الخلط مع غير من الأسمدة و المبيدات : هيد لاند كومبليت قابل للخلط الفيزيائي مع العديد من المبيدات و الاسمدة الزراعية المستخدمة إستشر الموزع المعتمد للحصول علي آخر

المعلومات حول إمكانية الخلط . لا تتجاوز النسب الموصى بها. يجب قراءة لاصقة المواد الاخرى قبل مزجها مع هيد لاند كومبليت

التخزين : يتم التخزين في العبوات الاصليه محكمة الإغلاق . في مكان بارد و جاف. لايفرزن تحت أشعة الشمس المباشرة أو قرب أي مصدر حرارة.تجنب الاتصال مع الماء أو الرطوبة . يحفظ بعيداً

عن تناول الأطفال , و عن الأكل و الشرب و علف الحيوانات.

تعليمات السلامة:

التحذير من الخطر :

يسبب حساسية للجلد

يسبب حساسية للعين

بيانات تحذيرية:

يتم غسل اليدين جيداً بعد الإستخدام.

وضع قفازات واقية/ البسة واقية / حماية لاجبة / حماية لوجه .

إذا علي الجلد : يتم الغسيل جيداً بالماء والصابون.

إذا علي العينين: يتم الغسيل بالماء لمدة دقائق يت نزع العدسات الواقية إذا وجدت و كان من السهل نزعها , و يتابع الغسيل بالماء.

إذا حصلت حساسية علي الجلد : يتم إستدعاء الطبيب.

إذا إستمرت حساسية العين : يتم إستدعاء الطبيب.

يتم خلع الملابس الملوثة و غسلها قبل إعادة إستخدامها .

إسم الوكيل و المستورد: شركة طيبة للتجارة و التوكيلات و التنمية الزراعية.

العنوان : الشرقية - الصالحية الجديدة.

المكتب الفني : المنصورة- عمارة بنك فيصل أمام مبني المحافظة.

ت/ ف : ٢٣٠٩٦٥١ / ٠٥٠ - ٢٣٠٩٦٥٠

بلد المنشأ : المملكة المتحدة

# TIBA



مسجل بوزارة الزراعة تحت رقم : 15255

تاريخ التسجيل : 23 / 8 / 2020

تاريخ الصلاحية: ٤ سنوات من تاريخ الإنتاج

## 20 kg

Net weight :

Manuf. Date: printed on the bag

Lot Number: printed on the bag

تاريخ الإنتاج : مطبوع علي العبوة

رقم التشغيلة: مطبوع علي العبوة

## ٢٠ كجم

الحجم الصافي :

# FMC

FMC Agro Ltd, Rectors Lane, Pentre, Flintshire CH5 2DH, UK.,

Tel: +44(0) 1244 537370 E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com

www.fmc-agro.co.uk