

# داجلاس

**DAGLAS**

سماد مركب سائل غير عضوي - **NK** محلول السماد يحتوي على (57) 5 - 11 مع البورون (B) (Zn) (Fe)

التركيب (وزن/وزن) ويكافئ (وزن/حجم) عند درجة حرارة 20° مئوية:

(%14.85) =	%11	نيتروجين كل (N)
(%12.15) =	%9	نيتروجين (N) على شكل أمونيا
(%2.7) =	%2	نيتروجين (N) على شكل بوريا
(%6.75) =	%5	أكسيد البوتاسيوم (K <sub>2</sub> O) ذاتي في الماء
(%67.95) =	%57	كربونات (SO <sub>4</sub> ) ذاتي في الماء
(%0.054) =	%0.04	بورون (B) ذاتي في الماء
(%0.027) =	%0.02	حديد (Fe) محلب على DTPA ذاتي في الماء
(%0.054) =	%0.04	زنك (Zn) محلب على EDTA ذاتي في الماء

داجلاس عبارة عن سماد سائل ذو مقاومة عالية، يحتوي على تركيز عالي من النيتروجين، والبوتاسيوم والكربونات، وغنية بالبورون، والحديد والزنك. عند إضافة داجلاس على التربة، يقوم بعمل ذو تأثير حمضي فوري ومستمر، دون أن يثبط المايكرو فلورا الموجودة في التربة، وعلى العكس فإنه يحسن من خصوبة التربة الكيميائية، مما يجعل العناصر الغذائية متاحة حتى في التربة القلوية والكلسية ويتيح من عمل المخلبات الموجودة في المركبات. يعتبر داجلاس مناسباً للرش الورقي، ليس فقط بفضل محتواه العالي من النيتروجين، والكربونات، والبوتاسيوم (المتاحة بشكل سريع للمحاصيل)، لكن أيضاً بسبب النسبة المتساوية بين K/N.

المحصول	التسميد الأرضي	معدلات الاستخدام	المراحل والتوصيات
للزرة	40 لتر/هكتار	40 لتر/هكتار	قبل البذر، والزراعة والتشتيل وذلك لإجراء تعديل القلوية أو ملوحة التربة
أشجار الفاكهة، العنبر	15 - 30 لتر/هكتار	15 - 30 لتر/هكتار	من مرحلة بداية النمو الخضري
البيوت المحمية	3 - 1.5 لتر/1000 م <sup>2</sup>	3 - 1.5 لتر/1000 م <sup>2</sup>	من زراعة الاشتال وخلال كامل دورة النبات
المحاصيل الصناعية	15 - 30 لتر/هكتار	15 - 30 لتر/هكتار	من زراعة الاشتال وخلال كامل دورة النبات
نباتات الزينة	3 - 1.5 لتر/1000 م <sup>2</sup>	3 - 1.5 لتر/1000 م <sup>2</sup>	خلال فترة النمو الخضري وفي حالة إصفار الأوراق
الأزهار	2 لتر/1000 م <sup>2</sup>	2 لتر/1000 م <sup>2</sup>	مرحلة النمو الخضري وفي حالة إصفار الأوراق والملوحة العالية
الرش الورقي	1.5 - 2 لتر/هكتار		

استخدم الجرعة الأعلى في الترب القلوية أو الملوحة

قابلية الخلط: قابل للخلط مع معظم المبيدات شائعة الإستعمال في الزراعة بشكل عام، باستثناء الزيوت القلوية والمعدنية، لا يخلط مع المحاليل الحامضية (pH < 6.1). للمحاصيل أو للأصناف الحساسة قم باختبار أولى على بعض النباتات قبل التطبيق بشكل موسع. التغذيين: يحفظ في مكان جاف وبارد (0 - 40 درجة مئوية). المنتج غير قابل للاشتعال في حالة الحرارة استخدم كمية وافية من المياه، ولا تدعه يتسرّب.

تحذيرات: تجنب الرش في ساعات النهار الحار، للمحاصيل أو الأصناف الحساسة لا تشففه خلال مرحلة الإزهار.

تنبيهات: يحفظ مغلقاً بعيداً عن متناول الأطفال، الحيوانات الاليفة، الطعام والاعلاف. في حال ملامسة للعينين، اغسلها بكمية وافية من الماء الشركة تضمن التزكيب والمحتوى الداخلي للمركب والمستخدم مسؤولة عن أي أضرار (قلة الكفاءة، والترسب من خلط المحاليل والمركبات) تسبب بشكل جزئي أو كامل عن عدم اتباع التعليمات.

**GREEN HAS**  
ITALIA

الشركة المنتجة:

**GREEN HAS ITALIA S.p.A.**  
C.so Alba, 85/89 - 12043 Canale (CN) - ITALY  
Tel.: +39 0173 95 433  
Fax: +39 0173 97 94 64  
info@greenhasgroup.com  
www.greenhasgroup.com

**إيثمار**  
إيثمار لتجهيزات الزراعة

الموزع في ليبيا:

**ITHMAR for AGRICULTURE SUPPLIES**  
Alkremyia, Alswani Road  
Tripoli, Libya  
Tel.: +218-91-4874705  
Fax: +218-91-4874710

صنع في إيطاليا

الحجم الصافي:



20 لتر