



VIVEMA TWIN

فيفيما توين



VIVEMA TWIN

التكوين (وزن/وزن) وبيكافى (وزن/حجم) عند درجة حرارة 20° مئوية:

كربون عضوي (C) %20 = (24.4%)
تأين %34 = (41.5%)



منتج مناسب للاستخدام في الزراعة العضوية وفقاً للوائح (EC) رقم 848/2018 و 1165/2021

فيفيما توين

فيفيما توين يتكون من مزيج استثنائي من مادة البوليفينول الموجودة في حمض التانيك لتحفيز النمو النشط للجذور والمساهمة في الحفاظ على خصوبة التربة. يقوم المركب بتحسين بنية التربة وهو ذو فعالية عالية حتى في التربة المجهدة والتربة الفقيرة بالمواد العضوية. تسمح خصائص البوليفينول الموجودة في فيفيما توين بتقليل الآثار السلبية على المحاصيل الناتجة عن زيادة الملوحة وتركود الماء كما أنها تحفز نمو الأحياء الدقيقة النافعة (مايكروفلورا).

يسمح **فيفيما توين** بتوفير أفضل الظروف في التربة من أجل التوافر الكامل للعناصر الغذائية وبشكل خاص يعمل على توفير الفسفور والكالسيوم الموجود في التربة. يسمح الإنتاج المستمر للجذور الجديدة بالنمو الأمثل للنبات حتى في حالة الإجهاد اللاحيوي. والترب الموبوءة بالنيما تودا (الديدان الخيطية).

| المحاصيل | معدلات الإستخدام | |
|--|------------------|--|
| | الرش الورقي | |
| الخضراوات في الحقل المكشوف | 10 - 8 لتر/هكتار | يطبق كل 15-20 يوم ابتداءً من 7 أيام بعد الانبات أو التشثيل بجرعة سنوية إجمالية لا تقل عن 50 لتر. |
| الخضراوات في البيوت المحمية | | |
| المحاصيل الصناعية | 10 - 8 لتر/هكتار | يطبق كل 15-20 يوم بدءاً من الإنبات بجرعة سنوية إجمالية لا تقل عن 50 لتر |
| أشجار الفاكهة (العنب، الحمضيات، الجوز، الفواكه الاستوائية، الزيتون ...) | | |
| الفراولة والثمار الصغيرة | | |
| نباتات الزينة | | |

على المحاصيل التي تظهر عليها علامات الإجهاد بشكل واضح بسبب ظروف التربة، يستخدم جرعة 10لتر/هكتار، بجرعة سنوية إجمالية لا تقل عن 60 لتر للهكتار.

في حال التسميد أسبوعياً، يمكن تقليل الجرعة إلى 6.5 لتر/هكتار لتجانية معاملات على الأقل وفقاً لظروف التربة والمحاصيل.

يمكن إضافة فيفيما توين في التسميد الأرضي حسب نظام الري الموجود، وعبر المرشات أو من خلال المعدات المستخدمة في إضافة المبيدات العشبية وفي أي حجم متوفر من الماء.

معاملة البذور: محلول بتركيز 2.5 - 3 غم/لتر حتى مع المركبات الكيماوية الزراعية الأخرى.

قابلية الخلط: قابل للخلط مع معظم المبيدات شائعة الإستعمال في الزراعة بشكل عام، باستثناء المواد القاعدية. هذا المركب قابل للخلط مع العديد من الأسمدة باستثناء المركبات التي تحتوي على الأحماض الأمينية ومحتوى عالي من الكالسيوم والفسفور (خصوصاً إذا كان درجة حموضة المحلول متعادلة أو قاعدية). في أي حالة ننصح بعمل تجربة لتقابلية خلط المنتج قبل تميم الرش. للمحاصيل أو للأصناف الحساسة قم باختبار أولي على بعض النباتات قبل التطبيق بشكل موسع.

التخزين: يحفظ في مكان جاف وبارد (0-40 درجة مئوية). المنتج غير قابل للاشتعال في حالة الحريق استخدم كمية وافرة من المياه، ولا تدعه يتسرب.

تحذيرات: تجنب الرش في ساعات النهار الحارة. للمحاصيل أو الأصناف الحساسة لا تفضّه خلال مرحلة الإزهار.

تنبيه: يحفظ مغلقاً بعيداً عن متناول الأطفال، الحيوانات الأليفة، الطعام والأعلاف في حال ملامسته للعينين، اغسلها مباشرة بكمية وافرة من الماء.

الشركة تضمن التكوين والمحتوى الداخلي للمركب والمستخدم مسؤول عن أي أضرار (قلة الكفاءة، والتسرب من خلط المحاليل والمركبات) تتسبب بشكل جزئي أو كامل عن عدم إتباع التعليمات.



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



الموزع في ليبيا:
ITHMAR FOR AGRICULTURE SUPPLIES
Alkremya, Alswani Road
Tripoli, Libya
Tél. : +218-91-4874705
Fax: +218-91-4874710



ES062B

صنع في إيطاليا

الجمع التالي:

1 لتر