

NOUVEAU



Engrais soluble NPK .Spécialement formulé pour fertirrigation.

Formulation : Engrais soluble 100% dans l'eau.

FERTI D'OR 12.6.36 est fabriqué à base de matières premières de haute qualité exemptes de chlorures, sodium, carbonates et les impuretés pouvant être nocifs pour le sol et la plante

Composition : p/v

Azote total (N).....	12%	Bore (B).....	0,0163%
Azote Ammoniacal(NH ₄).....	1,5%	Cuivre(Cu)EDTA	0,0033%
Azote Nitrique(NO ₃).....	10,5%	Fer(Fe)EDTA.....	0,0390%
AnhydridePhosphorique (P ₂ O ₅).....	6%	Manganèse(Mn)EDTA	0,0163%
Oxyde de Potasse (K ₂ O).....	36%	Molybdène(Mo)	0,0017%
Oxyde de :Magnésium (MgO).....	3%	Zinc(Zn)EDTA	0,0130%

PH=5,95

Période d'utilisation:

Engrais riche en potassium, augmente le rendement et favorise l'apparence et la valeur nutritive.

Il est idéal pour stimuler le développement végétal au stade de grossissement et compléter la nutrition des cultures et de fruits

Doses et mode d'emploi :

En irrigation fertilisante :

Cultures maraîchères :

De 100 à 150 Kg /Ha/ semaine.

Arbres fruitiers :

De 100 à 150 Kg /Ha/ semaine.

En pulvérisation foliaire :

250 a 500g pour 100L d'eau.

Ces doses peuvent varier selon le stade de la plante, le type du sol et qualité de l'eau d'irrigation

Nous conseillons de faire une analyse du sol pour estimer les besoins

Conseils d'utilisation:

- Traiter tôt le matin ou en fin de journée.
- Compatible avec la plus part d'autres engrais.
- Ne pas mélanger avec huiles et dérivés.
- Ne pas mélanger avec les herbicides.
- Ne pas mélanger avec des produits à forte réaction alcaline, ainsi qu'avec du soufre

فارتي دور 12.6.36

سماد قابل للذوبان آزوت، فوسفور، بوتاسيوم مخصص للتسميد بالري

الصيغة: سماد صلب قابل للذوبان في الماء بنسبة 100 %.

فارتي دور 12.6.36 مصنع من مواد أولية ذات نوعية عالية خالية من الكلور، الصوديوم، الكربونات، و الشوائب التي يمكن أن تضر بالتربة و النبات.

المكونات:

بور(B).....%0,0163	% 12.....	الأزوت الكلي(N)
النحاس(EDTA(Cu).....%0,003	% 1,5.....	آزوت امونياكال (NH ₄)
الحديد(EDTA(Fe).....%0,0390	% 10,5.....	آزوت نتریک (NO ₃)
المنغنيز(EDTA(Mn).....%0,0163	% 6.....	أنهيدريد فوسفوريك (P ₂ O ₅)
الموليبدان(Mo).....%0,0017	% 36.....	أكسيد البوتاسيوم (K ₂ O)
الزنك(EDTA(Zn).....%0,0130	% 3.....	أكسيد المعنيزيوم (K ₂ O)
		درجة الحموضة = 5,95

فترات الاستعمال:

سماد غني بالبوتاسيوم، يزيد المردود و يحفز الشكل و القيمة الغذائية هو مثالي لتحفيز النمو الخضري في فترة تضخم الثمار و تكميل تغذية المحاصيل و الثمار

الجرعات و طريقة الاستعمال:

التسميد بالري:

الخضروات:

100 الى 150 كغ / هكتار / الأسبوع

الأشجار المثمرة:

010 الى 150 كغ / هكتار / الأسبوع

التطبيق الورقي:

250 الى 500 غ / 100 لتر ماء

نصائح الاستعمال:

- يستخدم في الصباح الباكر او في المساء.
- يتوافق مع جميع انواع الأسمدة الأخرى.
- لا يخلط مع الزيوت ومشتقاتها.
- لا يخلط مع مبيد الأعشاب الضارة.
- لا يخلط مع منتجات ذات رد فعل قوي قاعدي، وأيضا مع الكبريت.