

AGRI DISTRIBUTION JM
SOLUTIONS DE SARCLAGE
et
FERME EUGENIA
TURITEK BIOSTIMULANT

Par Jean-Yves Marleau, agent commercial

**Sarclours à
doigts flexibles
KULT ou KRESS**

Subventions possibles à
70% par le programme
PRIME-VERT du MAPAQ,
jusqu'à un maximum de
5000\$ par année.





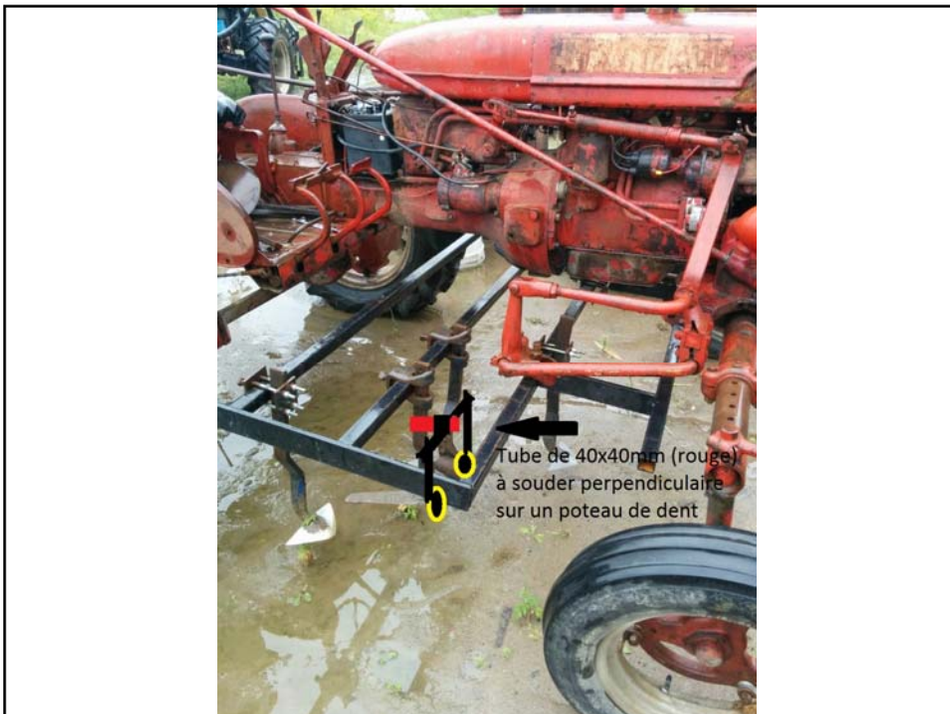


Ajustable





Peux s'installer sur des équipements que nous avons: porte outils, tracteurs farmall, sarcleurs pattes d'oie...











TURITEK EXTRAIT DE COMPOST DE VERS DE TERRE BIO-STIMULANT

- Supplément 0,1-0,2-0,7



TURITEK EXTRAIT DE COMPOST DE VERS DE TERRE BIO-STIMULANT

TURITEK contient à la fois des composés organiques nutritifs, certains minéraux sous forme soluble et des micro-organismes vivants bénéfiques (bactéries, champignons, protozoaires, nématodes).

Ils sont utilisés à deux fins:

- 1- comme ajout aux éléments nutritifs solubles sur le feuillage ou dans le sol
- 2- comme inoculant.

Il favorise la vie microbienne sur le feuillage ou dans le sol. Turitek stimule la croissance des plantes et peut augmenter le rendement des cultures et ce, tout en respectant une saine gestion du sol dans une perspective d'agriculture durable.

TURITEK EXTRAIT DE COMPOST DE VERS DE TERRE

- Stimule et régularise la croissance des plantes.
- augmente le taux de germination et la vigueur des semis.
- augmente la qualité organoleptique des fruits récoltés.
- améliore la résistance aux infections et aux agents pathogènes (riches en acides humiques et en polyphénols).
- facilite l'assimilation des fertilisants chimiques et permet d'en réduire les doses.

- La stimulation des défenses des plantes SDP ou SDN est fondée sur le même principe que la vaccination, soit activer les défenses naturelles avant la contamination par l'agent infectieux. Le concept est simple, il s'agit de mettre la plante en contact préventivement avec un **éliciteur** qui est une molécule capable d'activer les défenses naturelles végétales.

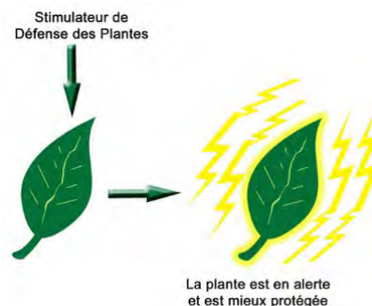
- **ÉLICITEUR**

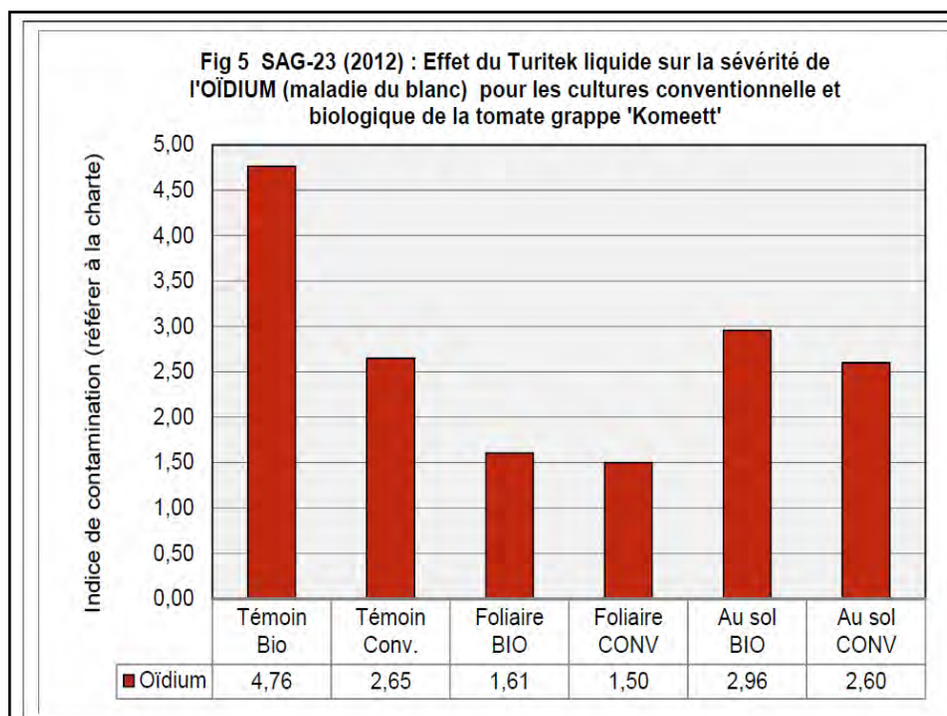


ELICITEUR

La plante va réagir comme si elle était attaquée par un agent pathogène même si elle ne l'est pas.

Comme un vaccin, il faut l'apporter à une plante idéalement lorsqu'elle est en bonne santé. Nous faisons de la PRÉVENTION!





Grande culture et légumes champs

- **Dose foliaire** : 1 gallon / acre dans 500 litres d'eau, 1^{ère} application au printemps et 2 ou 3 autres en cours de saison.
- **En sillon** : 16 onces / acre.
Dose d'entretien: Pulvérisation foliaire: 32 onces/acre.
- 2 applications minimum: au repiquage et 2 semaines plus tard.
- **Serres:** 15 ml/litre en fertigation ou en pulvérisation
- PRIX Croissance 20L **148,00 \$**
- PRIX Floraison 20L **185,00 \$**

- Ni un engrais, ni un pesticide;
- Un amendement = effet sur le sol uniquement (aucune homologation);
- Effets sur le sol et indirectement sur la plante (autres que maladies) = supplément microbien;
- Dès qu'on mentionne des effets sur les maladies = antiparasitaire;
- No d' homologation ARLA requis;
- Effets antiparasitaires doivent être clairement démontrés;
- Un BIOSTIMULANT qui a des effets antiparasitaires prouvés (ARLA) pourrait donc devenir un biopesticide 'REFORMULÉ'.

Différentes formulations = Différents usages

- Cyclone, Tivano : fongicide / bactéricide
- Kona: herbicide



AEF GLOBAL

TURITEK liquide

liquid 1 L

Croissance
Growth



Fertilisant haut de gamme
Top-quality fertilizer

Extrait de fumier de vers
Earthworm castings extract

Verme Eugénia
Produit au Canada / Made in Canada
www.incontournable.com/eugenia

- N Azote total/
0.1% Total Nitrogen
- P₂O₅ Acide phosphorique assimilable/
0.2% Available Phosphoric Acide
- K₂O Potasse soluble/
0.7% Soluble Potash

Biosimulant de première qualité à base de fumier de vers de terre

Mode d'utilisation

Jardinage d'intérieur professionnel: 15-25ml / litre d'eau

Soutirage 5-10ml / litre d'eau

Croissance 5-10ml / litre d'eau

Floraison 5-10ml / litre d'eau

Plantes de maison ou culture en pot/contenant:
20ml / litre d'eau - 2 fois par mois

Diamètre du pot (pouce)	3-4	5-6	7-8	9-10	11-12
Quantité	175ml	500ml	750ml	1.25L	1.5L

Traitement des maladies fongiques:
15ml / litre d'eau (faire une application foliaire une fois par semaine)

Transplantation:
15-25ml / litre d'eau

Bien agiter avant chaque utilisation. Éviter l'exposition à la chaleur et au gel.
Garder au frais à l'abri des rayons du soleil.

Mise en garde: Peut être nocif si avalé. Tenir hors de la portée des enfants.

First quality earthworm castings based biosimulant

Direction for use

Indoors professional gardening:

Rooting	15-25ml	/ litre of water
Growing	5-10ml	/ litre of water
Blooming	5-10	/ litre of water

Houseplants or container planting:
20ml / litre of water - twice a month

Diameter of pot (inch)	3-4	5-6	7-8	9-10	11-12
Quantity needed	175ml	500ml	750ml	1.25L	1.5L

Treatment of fungal diseases:
15ml / litre of water (Perform a foliar application once a week)

Transplanting:
15-25ml / litre of water

Shake well before using. Avoid exposure to excessive heat or cold.
Keep in cool place out of direct sunlight.

Caution: May be harmful if swallowed. Keep out of reach of children.

Nourrir les bactéries avec du petit lait



Sécateurs

Lowe

Allemand



Jean-Yves Marleau, agent commercial

FOURNISSEUR	PRODUIT OFFERT	LIEN INTERNET
AEF Global	Bio pesticides, gants et sécateurs	www.aefglobal.com
AGRIFLEX	Palissage	www.agri-flex.com
FIMCO	Pulvérisateurs	www.fimcoindustries.com
HEXAHEDRON	Traitement des eaux	www.hexahedron999.com
KAMS growing supply	Engrais et pesticides	www.kams.ca
MANKAR	Pulvérisateurs et herbicides	www.mankar.ulv.eu
SÉCATEUR LOWE	Sécateurs	www.original-lowe.com
SÉCATEUR INFACO	Sécateurs électronique	www.infaco.com
TURITEK	Bio stimulant liquide	www.incontournable.com
SAVON NOIR	Insectes indésirables	ww.douceursdumidi.com