



BIOCULT™
mycorrhizae
For sustainable agriculture

BioCult WS

Biostimulant à base de mycorhizes

Numéro d'homologation : 20191553A *Loi sur les engrais*

Biocult Mycorrhizae WS est un biofertilisant sous forme de poudre concentrée dispersable dans l'eau. Il contient des Endomycorrhizae et des champignons *Trichoderma*, formulés pour les emplois suivants : traitement du sol par trempage, traitement de repiquage, pulvérisation dans le sillon, traitement des racines nues et traitement de semences.

Analyse garantie

<i>Glomus mosseae</i>	400 spores/g
<i>Claroideoglomus etunicatum</i>	400 spores/g
<i>Rhizophagus irregularis</i>	400 spores/g
<i>Trichoderma asperellum</i>	1x10 ⁸ ufc/g

CONTIENT DES INGRÉDIENTS NON FERTILISANTS

Total, ingrédients actifs	5,6 %
Total, ingrédients inertes (perlite)	94,4 %

N° de lot :

Date de fabrication :



BIOCULT®
Put life back into the soil

200 G



BELCHIM
CROP PROTECTION CANADA

Fabriqué par Biocult (Pty) Ltd. N° d'enr.: 1997/005333/07 (une division de Nulandis)
Becquelin Farm, Erf 918, Mondeor Road, Somerset West, 7129, AFRIQUE DU SUD

Tél.: (27) 21 858 1140, Téléc.: (27) 21 858 1147, Urgences : (27) 83 310 6497, www.biocult.org

Vendu et distribué au Canada par Belchim Crop Protection, 104 Cooper Dr. Unit 3
Guelph, ON Tél.: 866-613-3336 Téléc.: 519-826-7675 www.belchimcanada.com



BIOCULT[®]
Put life back into the soil



MODE D'EMPLOI : Biocult Mycorrhizae WS : Numéro d'homologation : 2019153A *Loi sur les engrais*

Cultures (en plein champ ou en serre, selon le cas)	Dose (g/ha)	Directives
Cultures-racines et tubercules : pomme de terre, carotte, ginseng	200	Carottes : Appliquer après le semis, dans l'eau d'irrigation. Pommes de terre et ginseng : Appliquer dans le sillon, utiliser 100 L d'eau/ha.
Légumes-bulbes : ail, poireau, oignon	200	Appliquer après le repiquage, dans l'eau d'irrigation.
Légumes- feuilles : laitue, épinard, céleri	200	Appliquer après le repiquage, dans l'eau d'irrigation.
Légumineuses : haricots, lentilles, pois	200	Appliquer pour le traitement des semences dans le sillon, dans 100 L d'eau/ha, ou à la levée dans l'eau d'irrigation. Note : Compatible avec les inoculants de Rhizobium.
Légumes-fruits : poivron, aubergine, tomate	200	Appliquer après le repiquage, dans l'eau d'irrigation.
Petits fruits : fraises, framboises	200	Appliquer après le repiquage, dans l'eau d'irrigation.
Céréales : maïs, blé, orge, avoine	100	Appliquer dans le sillon, dans 100 L d'eau/ha.
Oléagineuses : tournesol	100	Appliquer dans le sillon, dans 100 L d'eau/ha.
Plantes ornementales : plantes à fleurs destinées au dépotage	200	Appliquer après le repiquage, dans l'eau d'irrigation.
Gazon	200	Appliquer dans l'eau d'irrigation après le semis, à la levée ou pendant la croissance.

Cultures (en plein champ ou en serre, selon le cas)	Dose d'emploi	Directives
Plants repiqués d'arbres fruitiers (fruits à pépins et à noyau)	200 g pour 600 plants	Dissoudre les 200 g de Biocult Mycorrhizae WS dans 30 L d'eau. Appliquer 50 ml de la suspension par plant, directement par-dessus les racines avant la fermeture du trou de repiquage. Note : Agiter en continu pour maintenir la suspension.
Petits fruits : plants de raisin repiqués	200 g pour 1200 plants	Dissoudre les 200 g de Biocult Mycorrhizae WS dans 30 L d'eau. Appliquer 25 ml de la suspension par plant, directement par-dessus les racines avant la fermeture du trou de repiquage. Note : Agiter en continu pour maintenir la suspension.
Plantes ornementales : plants repiqués d'arbustes	200 g pour 1200 plants	Dissoudre les 200 g de Biocult Mycorrhizae WS dans 30 L d'eau. Appliquer 25 ml de la suspension par plant, directement par-dessus les racines avant la fermeture du trou de repiquage. Note : Agiter en continu pour maintenir la suspension.

Cultures établies (en plein champ ou en serre, selon le cas)	Dose (g/ha)	Directives
Petits fruits : raisins, framboises	200	Appliquer dans l'eau d'irrigation au début d'une nouvelle saison de croissance.
Plantes ornementales : plantes à fleurs destinées au dépotage, arbustes	200	Appliquer après le repiquage, dans l'eau d'irrigation.
Fruits à pépins et à noyau	200	Appliquer dans l'eau d'irrigation au début d'une nouvelle saison de croissance.
Gazon	200	Appliquer dans l'eau d'irrigation pendant le cycle de croissance.



Biocult Mycorrhizae WS : Numéro d'homologation : 2019153A *Loi sur les engrais*

Note : Appliquer une fois par saison de croissance.

Confirmer la compatibilité du mélange et la tolérance de la culture avant de mélanger à d'autres produits. Pour obtenir des renseignements plus détaillés sur l'utilisation de ce produit, communiquez avec votre représentant Belchim.

MANUTENTION ET ENTREPOSAGE :

Utiliser ce produit conformément au mode d'emploi et aux instructions de l'étiquette. Ne pas manger, boire ni fumer pendant la manipulation de ce produit. Entreposer le produit dans le contenant d'origine, au sec, de préférence à la température ambiante ou plus fraîche, et éviter l'exposition directe à la lumière du soleil et la chaleur excessive. Conserver dans une aire d'isolement approuvée. Garder le contenant hermétiquement fermé et scellé jusqu'au moment de son utilisation.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION :

Porter un masque et des gants en cas d'exposition à une grande quantité de poussière.

PRÉCAUTIONS :

Garder hors de la portée des enfants. Ne pas inhaler les poussières ni le brouillard de pulvérisation. Se laver avec soin après la manutention. Ne pas manger ni boire pendant l'utilisation de ce produit.

ÉLIMINATION DU CONTENANT

Traiter comme un déchet dangereux et éliminer en respectant les règlements municipaux, provinciaux et nationaux.

PREMIERS SOINS :

En cas d'inhalation : Déplacer la personne incommodée à l'air frais. Si elle ne respire pas, lui donner la respiration artificielle. Si la respiration est difficile, lui donner de l'oxygène. Obtenir des soins médicaux.

En cas de contact avec la peau : Rincer la peau avec des quantités abondantes d'eau pendant au moins 15 minutes, tout en retirant les vêtements et les chaussures contaminés. Obtenir des soins médicaux en cas de malaise.

En cas de contact avec les yeux : Vérifier si la personne porte des lentilles de contact et les retirer, le cas échéant. En cas de contact, rincer immédiatement les yeux avec de grandes quantités d'eau pendant au moins 15 minutes. On peut utiliser de l'eau froide. Obtenir des soins médicaux en cas de malaise ou d'irritation.

En cas d'ingestion : Ne PAS faire vomir à moins d'en avoir reçu la directive par le personnel médical. Ne jamais tenter de faire avaler quoi que ce soit à une personne inconsciente. Desserrer les vêtements ajustés tels que les collets, cravates, ceintures ou bande de taille. Obtenir des soins ou conseils médicaux en cas de malaise.

EN CAS DE DÉVERSEMENT DU PRODUIT :

Balayer ou aspirer sans créer de poussières. Déposer dans un contenant approprié pour l'élimination et laver l'aire contaminée avec de l'eau.

FS:

Lire la fiche de données de sécurité avant l'emploi.

Fabriqué par Biocult (Pty) Ltd. N° d'enr.: 1997/005333/07 (une division de Nulandis)

Becquelin Farm, Erf 918, Mondeor Road, Somerset West, 7129, AFRIQUE DU SUD

Tél.: (27) 21 858 1140, Téléc.: (27) 21 858 1147, Urgences : (27) 83 310 6497, www.biocult.org

**Vendu et distribué au Canada par Belchim Crop Protection, 104 Cooper Dr. Unit 3
Guelph, ON Tél.: 866-613-3336 Téléc.: 519-826-7675 www.belchimcanada.com**