

Attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248

Ecocert Canada confirme par la présente que :

Overton Environmental Enterprises Inc

Unit 9A - 1051 Kapelus Drive R4A 5A4 West Saint Paul Manitoba-Canada

a été audité et attesté conformément au programme

Normes canadiennes sur la culture biologique *



Pour les étapes de production / activités :

FABRICANT

Pour les catégories de produits suivantes:

MFSC (Matières Fertilisantes Support de Cultures)

Attestation délivré le 22 août 2023

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada

www.ecocertcanada.com/fr

S. Houle

L'attestation est valide jusqu'au: 31 août 2024

Le dernier audit a eu lieu le 27 avril 2023

Annexe à l'attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248



Overton Environmental Enterprises Inc

Normes canadiennes sur la culture biologique *

Intrants attestés pour la marque de commerce : **Overton Environmental Enterprises Inc**

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
> 1. EcoTea - Liquid Seed Dressing Kit	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	
> 1a. EcoTea - Concentrated Inoculum - Part A	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	
> 1b. EcoTea - Biostimulant - Part B	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
> 2. EcoTea - Dry Seed Dressing Kit	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.

Cette annexe n'est pas valide sans l'Attestation Ecocert.

Les opérateurs biologiques doivent toujours vérifier auprès de leur certificateur avant d'utiliser les intrants.

Attestation délivré le 22 août 2023

**L'attestation est valide jusqu'au:
31 août 2024**

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada
www.ecocertcanada.com/fr

*conformément à la norme CAN/CSGB 32.310 - Principes généraux et normes de gestion, la norme CAN/CSGB 32.311 - Liste des substances permises et la norme CAN/CSGB 32.312 - Aquaculture - principes généraux, normes de gestion et listes des substances permises

Ecocert Canada confirme après inspection que les produits listés en annexe sont conformes aux Normes canadiennes sur la culture biologique, dans la mesure où les restrictions listées en annexe sont rencontrées. L'attestation demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA.

Annexe à l'attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248



Overton Environmental Enterprises Inc

Normes canadiennes sur la culture biologique *

Intrants attestés pour la marque de commerce : **Overton Environmental Enterprises Inc**

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
>2a. EcoTea - Biological Inoculum - Part A	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	
>2b. EcoTea - Biostimulant with Sticking Agents - Part B	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>3. EcoTea - High Density Inoculum Kit	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>3a. EcoTea - High Density Inoculum - Part A	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	

Cette annexe n'est pas valide sans l'Attestation Ecocert.

Les opérateurs biologiques doivent toujours vérifier auprès de leur certificateur avant d'utiliser les intrants.

Attestation délivré le 22 août 2023

**L'attestation est valide jusqu'au:
31 août 2024**

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada
www.ecocertcanada.com/fr

*conformément à la norme CAN/CSGB 32.310 - Principes généraux et normes de gestion, la norme CAN/CSGB 32.311 - Liste des substances permises et la norme CAN/CSGB 32.312 - Aquaculture – principes généraux, normes de gestion et listes des substances permises

Ecocert Canada confirme après inspection que les produits listés en annexe sont conformes aux Normes canadiennes sur la culture biologique, dans la mesure où les restrictions listées en annexe sont rencontrées. L'attestation demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA.

Annexe à l'attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248



Overton Environmental Enterprises Inc

Normes canadiennes sur la culture biologique *

Intrants attestés pour la marque de commerce : **Overton Environmental Enterprises Inc**

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
>3b. EcoTea - Liquid Microbial Foods - Part B	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>3c - EcoTea - Balanced Catalyst - Part C (Infurrow)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>3d. EcoTea - Foliar Catalyst - Part C (Foliar)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>3e. EcoTea - Fungal Catalyst - Part C (Residue)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.

Cette annexe n'est pas valide sans l'Attestation Ecocert.

Les opérateurs biologiques doivent toujours vérifier auprès de leur certificateur avant d'utiliser les intrants.

Attestation délivré le 22 août 2023

L'attestation est valide jusqu'au:
31 août 2024

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada
www.ecocertcanada.com/fr

*conformément à la norme CAN/CSGB 32.310 - Principes généraux et normes de gestion, la norme CAN/CSGB 32.311 - Liste des substances permises et la norme CAN/CSGB 32.312 - Aquaculture – principes généraux, normes de gestion et listes des substances permises

Ecocert Canada confirme après inspection que les produits listés en annexe sont conformes aux Normes canadiennes sur la culture biologique, dans la mesure où les restrictions listées en annexe sont rencontrées. L'attestation demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA.

Annexe à l'attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248



Overton Environmental Enterprises Inc

Normes canadiennes sur la culture biologique *

Intrants attestés pour la marque de commerce : **Overton Environmental Enterprises Inc**

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
>4. EcoTea - Casting Compost Brew Kit	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	
>4a. EcoTea - Inoculum - Part A	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	
>4b. EcoTea - Microbial Foods - Part B	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>4c. EcoTea - Balanaced Catalyst - Part C	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.

Cette annexe n'est pas valide sans l'Attestation Ecocert.

Les opérateurs biologiques doivent toujours vérifier auprès de leur certificateur avant d'utiliser les intrants.

Attestation délivré le 22 août 2023

**L'attestation est valide jusqu'au:
31 août 2024**

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada

www.ecocertcanada.com/fr

*conformément à la norme CAN/CSGB 32.310 - Principes généraux et normes de gestion, la norme CAN/CSGB 32.311 - Liste des substances permises et la norme CAN/CSGB 32.312 - Aquaculture - principes généraux, normes de gestion et listes des substances permises

Ecocert Canada confirme après inspection que les produits listés en annexe sont conformes aux Normes canadiennes sur la culture biologique, dans la mesure où les restrictions listées en annexe sont rencontrées. L'attestation demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA.

Annexe à l'attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248



Overton Environmental Enterprises Inc

Normes canadiennes sur la culture biologique *

Intrants attestés pour la marque de commerce : **Overton Environmental Enterprises Inc**

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
>4d. EcoTea - Foliar Catalyst - Part C	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>4e. EcoTea - Fungal Catalyst - Part C	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>5. EcoTea - Seed Success	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>5a. EcoTea - Seed Success Part A	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	

Cette annexe n'est pas valide sans l'Attestation Ecocert.

Les opérateurs biologiques doivent toujours vérifier auprès de leur certificateur avant d'utiliser les intrants.

Attestation délivré le 22 août 2023

**L'attestation est valide jusqu'au:
31 août 2024**

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada
www.ecocertcanada.com/fr

*conformément à la norme CAN/CSGB 32.310 - Principes généraux et normes de gestion, la norme CAN/CSGB 32.311 - Liste des substances permises et la norme CAN/CSGB 32.312 - Aquaculture – principes généraux, normes de gestion et listes des substances permises

Ecocert Canada confirme après inspection que les produits listés en annexe sont conformes aux Normes canadiennes sur la culture biologique, dans la mesure où les restrictions listées en annexe sont rencontrées. L'attestation demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA.

Annexe à l'attestation

INTRANTS APPROUVÉS POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE N°
250310/ 202308222248



Overton Environmental Enterprises Inc

Normes canadiennes sur la culture biologique *

Intrants attestés pour la marque de commerce : **Overton Environmental Enterprises Inc**

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
>5b. EcoTea - Seed Success Part B	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	Ne doit pas causer l'accumulation de métaux lourds ou de micronutriments dans le sol.
>EcoTea - Mycopak	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	
>Essential Organics - Premium Worm Castings	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 1 - Amendement de sol	

Cette annexe n'est pas valide sans l'Attestation Ecocert.

Les opérateurs biologiques doivent toujours vérifier auprès de leur certificateur avant d'utiliser les intrants.

Attestation délivré le 22 août 2023

**L'attestation est valide jusqu'au:
31 août 2024**

Ecocert Canada

4060 Boulevard Guillaume Couture, LOCAL 201, Lévis, Québec,
G6W 6N2, Canada

www.ecocertcanada.com/fr

*conformément à la norme CAN/CSGB 32.310 - Principes généraux et normes de gestion, la norme CAN/CSGB 32.311 - Liste des substances permises et la norme CAN/CSGB 32.312 - Aquaculture - principes généraux, normes de gestion et listes des substances permises

Ecocert Canada confirme après inspection que les produits listés en annexe sont conformes aux Normes canadiennes sur la culture biologique, dans la mesure où les restrictions listées en annexe sont rencontrées. L'attestation demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA.