### SERVICE DE VÉRIFICATION D'INTRANTS

ECOCERT

Nº 164012-20230703-2020

### **Certis USA LLC**

9145 Guilford Road, Suite 175 21046 Columbia Maryland - Etats-Unis d'Amérique

### RÉSULTAT DE L'ÉVALUATION DOCUMENTAIRE

Selon les normes canadiennes sur la culture biologique\*

Date d'émission: 3 juillet 2023 Date d'expiration: 7 juillet 2024

Ecocert Canada a revu la formulation du/ des produit(s) listé(s) en annexe afin de déterminer leur conformité aux normes biologiques canadiennes (CAN/CGSB-32.310, CAN/CGSB-32.311 et CAN/CGSB 32.312).

Ecocert Canada a vérifié que tous les ingrédients figurent dans les sections applicables des Listes des Substances Permises (CAN/CGSB-32.311) et sont conformes à toutes les restrictions concernant leur composition et méthode de production.

Ecocert Canada a également vérifié que les méthodes de production du/ des produit(s) ainsi que ses/ leurs ingrédients sont conformes à l'article 1.4, 1.5 et à l'article 6.4.4 de CAN/CGSB-32.310.

Lorsque des restrictions d'utilisation sont inscrites aux listes, celles-ci sont indiquées dans le tableau en annexe.

Nous vous rappelons qu' **il n'est pas permis** de faire référence à Ecocert Canada sur les étiquettes et supports promotionnels de ces produits.

Ce document est valide jusqu'à sa date d'expiration. Une nouvelle évaluation est requise annuellement.

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

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

## SERVICE DE VÉRIFICATION D'INTRANTS

Nº 164012-20230703-2020



#### **Certis USA LLC**

9145 Guilford Road, Suite 175 21046 Columbia Maryland - Etats-Unis d'Amérique

#### **ANNEXE**

Date d'émission: 3 juillet 2023 Date d'expiration: 7 juillet 2024

# Intrants revus selon les Normes canadiennes sur la culture biologique\* : Intrants revus pour la marque de commerce : Certis USA LLC

INTRANT(S)	SECTION APPLICABLE	RESTRICTION
> CYD-X (#LPA/PCPA 30120)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	Peut être utilisé si les exigences de l'article 5.6 de la norme CAN/CGSB-32.310 sont satisfaites.
> Double Nickel 55 (LPA/PCPA #31888)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	Peut être utilisé si les exigences de l'article 5.6 de la norme CAN/CGSB-32.310 sont satisfaites.
> Double Nickel LC (#LPA : 31887)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	Peut être utilisé si les exigences de l'article 5.6 de la norme CAN/CGSB-32.310 sont satisfaites.
> LifeGard WG® (#LPA/PCPA 32526)	32.311_4.2 - Substances utilisées en production végétale, Colonne 2 - Auxiliaires de production	Peut être utilisé si les exigences de l'article 5.6 de la norme CAN/CGSB-32.310 sont satisfaites.

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

Cette annexe n' est pas valide sans la lettre d' évaluation l' accompagnant émise pour **Certis USA LLC** , datant du **3 juillet 2023.** 

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