



**BIOSECUR LAB Inc.**

801 B, Ozias Leduc Road, Otterburn Park, Quebec Canada J3G 4S6

Tel: 450-446-9988 Fax: 877-807-2596 USA Tel: 949-273-0600

info@biosecur.com

www.biosecur.com

**PRESS RELEASE**

**Contact: Yves Methot**

(949) 273-0600

[yves.methot@biosecur.com](mailto:yves.methot@biosecur.com)



**CERTIFICATION # :  
CCBTN 09-1178-01E**

**BioSecur Lab Receives NOP/USDA and ECOCERT Organic Certifications  
for BIOSECUR™ Product Line**

**BIOSECUR is the First Certified Organic Ingredient for Preservative and Disinfectant Use**

**OTTERBURN PARK, Quebec, Canada (November 2, 2009)** — Biosecur Lab, Inc., a privately held, Canadian-based company specializing in the research and development of plant-based bio-ingredients, today announced the official certification of its proprietary BIOSECUR™ product line by NOP/USDA and ECOCERT. BIOSECUR is the first certified organic ingredient for use as a broad-spectrum preservative and disinfectant.

Biosecur Lab was founded in 2000 in response to growing awareness and concern regarding the use of chemical additives in food, personal care products and other consumer and industrial products. Since its founding, the company has developed a proprietary technology that, when used as directed, provides high efficacy against bacteria. Independent third-party lab tests demonstrate that BIOSECUR kills more than 99.999% of common bacteria just 15- to 30-seconds after contact. The independent lab conducted its efficacy testing in accordance with the U.S. Food and Drug Administration's (FDA's) Good Laboratory Practice (GLP) protocol.

A highly effective preservative derived from 100% organic citrus fruit (does not contain grapefruit), BIOSECUR provides broad-spectrum antimicrobial efficacy and is highly effective against bacteria, fungi and yeast. It is also 100% water soluble, making it easy to incorporate within both new and existing formulations.

Since many traditional synthetic chemical preservatives and disinfectants contain substances that are raising growing safety concerns, the demand for an organic alternative has never been higher. BIOSECUR is Certified Organic and safe for human consumption and use, as well as the environment, providing the cosmetic, personal care, food, industrial, medical and veterinary industries with a healthy, chemical-free alternative for their preservative and disinfectant needs.

“Today’s educated consumers are looking for pure, natural products they can trust and many companies are eager to find solutions to meet this growing market need,” said Biosecur Lab president Yves Methot. “Non-toxic, environmentally safe and now certified organic, BIOSECUR is a healthy, ‘green’ alternative to synthetic chemical preservatives and ideal for use in many market segments. The potential applications for BIOSECUR are virtually unlimited and market response to our recent certification has been overwhelmingly positive,” Methot concluded.

To learn more about how you can incorporate BIOSECUR as an organic preservative and disinfectant within your product line, visit [www.biosecur.com](http://www.biosecur.com) or call (949) 273-0600. Free BIOSECUR test samples may be ordered directly from our Web site at [www.biosecur.com](http://www.biosecur.com).

### **About Biosecur Lab**

Founded in 2000, BioSecur Lab, Inc. specializes in the research and development of plant-based substances with antimicrobial properties that work against bacteria, yeast and fungus. Ongoing research in our laboratories and with leading university researchers continues to define all the potential applications for BIOSECUR. The BIOSECUR family of products provides the platform for safety in several applications. As an organic broad-spectrum, water-soluble antimicrobial solution, BIOSECUR possesses antibacterial, bacteriostatic, antifungal, antiseptic and disinfectant characteristics. Biosecur Lab is in the process of building a worldwide distributor network and is working with international regulatory agencies to obtain certifications and approvals that assure BIOSECUR’s efficacy, safety and quality.

###

# ORGANIC CERTIFICATE

This document is emitted to

## Biosecur Lab Inc

Customer Number: TC995  
Type of Operation: Processor

Located at:  
801 Ozias Leduc, suite B  
Otterburn Park (Québec) J3G 4S6  
Canada

For products: **See the appendix to this certificate.**

According to its certification program, Ecocert Canada declares that the methods used by the enterprise for the production of the products listed in the appendix are compliant to the following organic standards:

- Quebec Organic reference standard (CARTV)
- USDA National Organic Program (NOP)



*Brigitte Paquet*  
Brigitte Paquet, B. Sc. A.  
Certification Officer  
Ecocert Canada



Expiry Date : December 21, 2010  
Certificate Number: **CCBTN 09-1178-01E**  
Valid Date : October 21, 2009  
Issued on: October 23, 2009

This certificate stays valid for the mentioned products and it will need renewal 12 months after the effective date. This certificate must be returned on the day of cancellation of the certification contract. This document is Ecocert Canada's property, the original only is considered valid. It allows the use of Ecocert logo and trademark by his owner.

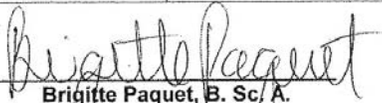
Certification body accredited ISO Guide 65 by CARTV  
71 St-Onésime Lévis, Québec, Canada G6V 5Z4  
Phone : 418-838-6941 Fax: 418-838-9823 e-mail : [info@ecocertcanada.com](mailto:info@ecocertcanada.com)

# APPENDIX TO ORGANIC CERTIFICATE

## Biosecur Lab Inc

Customer Number: TC995  
Certificate number: CCBTN 09-1178-01E

Organics Products	Trademark
Biosecur C120S	BIOSECUR
Biosecur C160S	
Biosecur C162S	
Biosecur C210A	
Biosecur C320C	
Biosecur F420D	
Biosecur F422D	
Biosecur F428D	
Biosecur F440D	
Biosecur F442D	
Biosecur F448D	
Biosecur F480D	
Biosecur F482D	
Biosecur F488D	
Biosecur A520D	
Biosecur A528D	
Biosecur A560D	
Biosecur A568D	
Biosecur P620D	
Biosecur P628D	
Biosecur H720D	
Biosecur H728D	
Biosecur H730S	
Biosecur H738S	

  
Brigitte Paquet, B. Sc. A.  
Certification Officer  
EcoCert Canada

Issued on : October 23, 2009



TC995-C-2009-10-21-A.doc

This document is EcoCert Canada's property and must be sent back upon request. The original only is considered valid.  
Certification body accredited ISO Guide 65 by CARTV  
71 St-Onésime Lévis, Québec, Canada G6V 5Z4  
Phone : 418-838-6941 Fax: 418-838-9823 e-mail : info@ecocertcanada.com



Page 2 of 2



**BIOSECUR LAB Inc.**

801 B, ch. Ozias Leduc, Otterburn Park, Québec Canada J3G 4S6

Tél: 450-446-9988 Fax: 877-807-2596 USA Tél: 949-273-0600

info@biosecur.com

www.biosecur.com

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

**Contact: Yves Méthot**

(450) 446-9988

[yves.methot@biosecur.com](mailto:yves.methot@biosecur.com)



**CERTIFICATION # :  
CCBTN 09-1178-01F**

**BioSecur Lab a reçu la certification biologique NOP/USDA et ECOCERT  
pour tous les produits BIOSECUR™**

”Le premier ingrédient certifié biologique pouvant être utilisé à la fois comme  
agent de conservation et désinfectant”

**OTTERBURN PARK, Québec, Canada** (2 Novembre, 2009) - Biosecur Lab Inc., une société privée, basée au Canada et spécialisée dans la recherche et le développement de produits biologiques à base de plantes naturelles, a annoncé aujourd'hui la certification officielle de ses produits BIOSECUR par NOP/USDA et ECOCERT. BIOSECUR est le tout premier ingrédient certifié biologique pouvant être utilisé à la fois comme agent de conservation et désinfectant.

**Biosecur Lab** a été fondée en 2000 dans la foulée de la prise de conscience globale croissante des consommateurs concernant l'utilisation d'additifs chimiques dans les aliments, les produits de soins personnels et autres biens de consommation et produits industriels. Depuis sa fondation, l'entreprise a développé une technologie exclusive qui, lorsqu'utilisée selon les directives, offre une efficacité élevée contre les germes. Des tests effectués par des laboratoires indépendants ont démontré que BIOSECUR tue plus de 99,999% des bactéries communes 15 à 30 secondes après son application. Ces tests d'efficacité ont été menés selon le protocole de « Good Laboratory Practice » (GLP) conformément à « U.S. Food and Drug Administration » (FDA).

BIOSECUR est un agent de conservation et un désinfectant très efficace fabriqué à partir d'extraits de fruits de citrus (exempt de pamplemousse) 100% biologiques. L'efficacité antimicrobienne à large spectre d'utilisation de BIOSECUR est très efficace contre les bactéries, les champignons et les levures. Étant soluble à 100% dans l'eau il s'intègre facilement dans le processus de fabrication des produits finis.

La plupart des agents de conservation ainsi que les désinfectants traditionnels contiennent des substances

chimiques de synthèse qui suscitent des préoccupations majeures concernant la santé et la sécurité; l'exigence d'une alternative biologique n'a jamais été aussi élevée. BIOSECUR est certifié biologique et sans danger pour la consommation humaine et l'environnement. Utilisé dans l'industrie des cosmétiques, des soins personnels, des produits alimentaires, industriels, médicaux et mêmes vétérinaires, BIOSECUR est l'alternative aux produits chimiques synthétiques pour tous les besoins de préservation et de désinfection.

«Les consommateurs d'aujourd'hui recherchent des produits naturels sans additifs chimiques dans lesquels ils peuvent avoir confiance; Biosecur Lab a mis au point une solution pour répondre à ce besoin croissant du marché», a déclaré le président de Biosecur Lab M. Yves Méthot. «Non toxique, respectueux de l'environnement et maintenant certifié biologique, BIOSECUR est un ingrédient sain et constitue l'alternative « verte » aux produits de conservation et désinfectants chimiques et s'impose comme l'alternative par excellence dans de nombreux segments de marché. Les applications potentielles de BIOSECUR sont virtuellement illimitées et la réaction du marché à notre récente certification a été extrêmement positive », a conclu Méthot.

Pour en savoir plus sur les vertus de BIOSECUR en tant qu'agent de conservation et désinfectant biologique pour donner une plus-value à votre gamme de produits, nous vous invitons à visiter le site [www.biosecur.com](http://www.biosecur.com) ou composer le (949) 273-0600. Des échantillons gratuits BIOSECUR peuvent être commandés directement sur notre site Web à l'adresse [www.biosecur.com](http://www.biosecur.com).

### **À propos de Biosecur Lab**

Fondée en 2000, BioSecur Lab Inc. se spécialise dans la recherche et le développement de substances à base de plantes aux propriétés antimicrobiennes qui agissent contre les bactéries, les levures et les champignons. Grâce aux recherches en cours dans nos laboratoires en collaboration avec les chercheurs de nombreuses universités de nouvelles applications pour le BIOSECUR sont découvertes. La famille de produits BIOSECUR fournit une plate-forme idéale pour sécuriser et améliorer plusieurs procédés et applications. En plus d'être à large spectre d'utilisation, soluble à 100% dans l'eau, BIOSECUR possède également des caractéristiques antibactériennes, bactériostatiques, antifongiques, antiseptiques et désinfectantes. Biosecur Lab est à bâtir un réseau de distributeurs spécialisés pour ses produits dans le monde entier et l'entreprise travaille avec des organismes internationaux de réglementation afin d'obtenir les certifications et agréments qui assurent l'efficacité, la sécurité et la qualité des produits BIOSECUR.

###

# CERTIFICAT DE CONFORMITÉ BIOLOGIQUE

Ce document est émis à l'entreprise :

## Biosecur Lab Inc

# Client : TC995

Type d'opération : Transformation

Située au :  
801 Ozias Leduc, suite B  
Otterburn Park (Québec) J3G 4S6  
Canada

Pour les produits:

**Se référer à la liste des produits en annexe de ce certificat.**

L'organisme Ecocert Canada, par l'entremise de son programme de certification, déclare que les méthodes utilisées par l'entreprise pour la production des produits mentionnés en annexe, sont conformes aux règles de l'agriculture biologique selon les référentiels suivants :

- Normes biologiques de référence du Québec (CARTV)
- USDA National Organic Program (NOP)



*Brigitte Paquet*  
Brigitte Paquet, B. Sc. A.  
Responsable certification  
Ecocert Canada



Date d'échéance : 21 décembre 2010  
No de certification : CCBTN 09-1178-01F  
Date d'entrée en vigueur : 21 octobre 2009  
Date d'émission : 23 octobre 2009

Ce certificat est valide pour tous les produits mentionnés, cependant un contrôle devra être effectué dans un délai de 12 mois suivant la date d'entrée en vigueur. Ce certificat devra être retourné sur annulation du contrat de certification. Ce document est la propriété d'Ecocert Canada et seul l'original est considéré valide. Il permet l'utilisation du logo et de la marque Ecocert par son détenteur.

Ecocert Canada, organisme de certification accrédité ISO Guide 65 par le CARTV  
71 rue St-Onésime, Lévis, Québec, Canada G6V 5Z4  
Téléphone : 418-838-6941 Télécopieur : 418-838-9823 Courriel : [info@ecocertcanada.com](mailto:info@ecocertcanada.com)

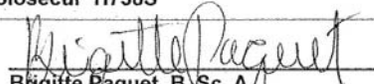
# ANNEXE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ BIOLOGIQUE

## Biosecur Lab Inc

# Client : TC995

No de certification : CCBTN 09-1178-01F

Produits biologiques	Marque de commerce
Biosecur C120S Biosecur C160S Biosecur C162S Biosecur C210A Biosecur C320C Biosecur F420D Biosecur F422D Biosecur F428D Biosecur F440D Biosecur F442D Biosecur F448D Biosecur F480D Biosecur F482D Biosecur F488D Biosecur A520D Biosecur A528D Biosecur A560D Biosecur A568D Biosecur P620D Biosecur P628D Biosecur H720D Biosecur H728D Biosecur H730S Biosecur H738S	BIOSECUR

  
 Brigitte Paquet, B.Sc. A.  
 Responsable certification

Date d'émission : 23 octobre 2009

Ce document est la propriété d'Ecocert Canada et doit lui être retourné sur demande. Seul l'original est considéré valide.

Ecocert Canada, organisme de certification accrédité ISO Guide 65 par le CARTV  
 71 rue St-Onésime, Lévis, Québec, Canada G6V 5Z4  
 Téléphone : 418-838-6941 Télécopieur : 418-838-9823 Courriel : info@ecocertcanada.com

