

SOURCE: Imaflex Inc.

Imaflex reçoit une commande supplémentaire d'une valeur de 2,3 million de dollars canadiens d'un important agrumiculteur

- *Une commande supplémentaire de pellicule de paillage pour les agrumes Shine N' Ripe XL*
- *Améliore le positionnement d'Imaflex dans le marché de plusieurs millions de dollars de la pellicule de paillage pour l'agrumiculture*
- *Valide les avantages que Shine N' Ripe XL offre aux agrumiculteurs partout dans le monde pour la protection des récoltes, la croissance des arbres et l'amélioration du rendement*

Montréal, Québec, CANADA – 27 février, 2017 – Imaflex Inc. (« Imaflex » ou la « Société ») (TSX-V : IFX), annonce qu'elle a reçu une commande supplémentaire d'une valeur de 2,3 millions de dollars canadiens pour son produit Shine N' Ripe XL, une pellicule de paillage agricole métallisée et durable, mise au point pour freiner la survenance du greening des agrumes. L'annonce d'aujourd'hui porte le total des commandes reçues de cet agrumiculteur, qui seront intégralement remplies au cours de l'exercice 2017, à 3,3 millions de dollars canadiens.

« Cette deuxième commande importante de l'un des plus importants producteurs de jus d'orange au monde représente une autre occasion d'affaires importantes pour Imaflex et valide encore une fois les avantages uniques que Shine N' Ripe XL offre aux agrumiculteurs du monde entier », a souligné M. Joe Abbandonato, président et chef de la direction d'Imaflex. « Imaflex est à ce jour la seule société ayant effectué des essais indépendants sur le terrain sur plusieurs années qui démontrent que sa pellicule métallisée durable diminue de manière efficace la manifestation initiale du greening des agrumes tout en favorisant la croissance des arbres ainsi que leur rendement ».

À propos de Shine N' Ripe XL

Shine N' Ripe XL est une pellicule de paillage agricole métallisée hautement réfléchive, durable, mise au point par la Société spécifiquement pour prévenir le greening des agrumes, une maladie bactérienne propagée par le psylle asiatique des agrumes lorsque l'insecte s'alimente sur les arbres. Il est prouvé de manière scientifique que Shine N' Ripe XL est plus efficace et économiquement viable que l'utilisation des insecticides seuls pour combattre le greening des agrumes.

Les caractéristiques uniques de Shine N' Ripe XL lui permettent de réfléchir le spectre complet de la lumière solaire d'une façon telle qu'elle éloigne le psylle asiatique des agrumes des arbres producteurs, accélère leur croissance et améliore leur rendement. La couche anticorrosive exclusive permet à la pellicule Shine N' Ripe XL de maintenir une forte réflectivité des rayons ultraviolets pour au moins trois ans, alors que sa structure de plastique novatrice permet le contrôle des mauvaises herbes et confère des avantages de préservation des ressources en eau, ce qui en fait la pellicule la plus économiquement viable pour la gestion du greening des agrumes.

À propos d'Imaflex

Fondée en 1994, Imaflex se spécialise dans le développement et la production de solutions novatrices pour les industries de l'emballage souple et agricole. Les produits de la Société consistent principalement en des pellicules et des sacs en polyéthylène (plastique), y compris des pellicules métallisées, destinés aux marchés du détail, industriel et agricole. Basée à Montréal, au Québec, Imaflex a des usines au Canada et aux États-Unis. Les

actions ordinaires de la Société sont inscrites à la Bourse de croissance TSX sous le symbole IFX. Pour plus d'information, veuillez consulter le site Web à www.imaflex.com.

Mise en garde concernant l'information prospective

Certains renseignements compris dans le présent communiqué constituent des énoncés « prospectifs », au sens des dispositions de la législation en valeurs mobilières du Canada. Les énoncés prospectifs reposent nécessairement sur un certain nombre d'estimations et d'hypothèses qui, bien qu'elles soient considérées comme raisonnables par la direction de la Société, sont intrinsèquement assujetties à des incertitudes, à des risques et à des imprévus considérables sur le plan des affaires, de l'économie et de la concurrence. La Société avertit le lecteur que ces énoncés prospectifs comportent des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats financiers, le rendement et les réalisations réels d'Imaflex diffèrent de façon marquée des résultats, du rendement ou des réalisations futurs estimés de la Société que ces énoncés prospectifs expriment ou sous-entendent et que les énoncés prospectifs ne garantissent pas les résultats futurs. Ces énoncés reposent également sur certains facteurs et hypothèses. Pour obtenir de plus amples renseignements concernant ces estimations, risques, hypothèses et facteurs, veuillez consulter le plus récent rapport de gestion déposé dans SEDAR à www.sedar.com et dans la section Information investisseurs du site Web de la Société à www.imaflex.com. La Société précise qu'elle n'a aucunement l'obligation de mettre à jour ou de réviser des énoncés prospectifs, que ce soit par suite, notamment, de l'obtention de nouveaux renseignements ou de la survenance d'évènements, à moins que la législation ne l'exige expressément. Les lecteurs ne devraient pas se fier indûment aux énoncés prospectifs.

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité à l'égard de la pertinence ou de l'exactitude du présent communiqué.

Personne-ressource :

John Ripplinger

Vice-président, Affaires corporatives

Tél. : (514) 935-5710

Télec. : (514) 935-0264

johnr@imaflex.com

www.imaflex.com