



Communiqué de presse

Ecolab Inc.
370 Wabasha Street North
St. Paul, MN, 55102
www.ecolab.ca

PROGRAMME NEP D'ECOLAB 3D TRASAR™ NOMMÉ PRODUIT DE L'ANNÉE PAR ENVIRONMENTAL LEADER

La solution détecte et corrige les variations des systèmes de nettoyage en place des usines de traitement des aliments et des boissons.

ST. PAUL, Minnesota – 8 avril 2015 – Ecolab Inc., le chef de file en technologies et services de l'eau, de l'hygiène et de l'énergie a reçu le prix Produit de l'année de la revue Environmental Leader pour sa technologie NEP (nettoyage en place) 3D TRASAR™. 3D TRASAR NEP est un programme intégré qui utilise des capteurs sophistiqués, des produits chimiques nettoyants et un logiciel d'analytique, jumelé à l'expertise et aux services de NEP d'Ecolab, et qui offre une visibilité approfondie des facteurs déterminants pour les procédés de NEP efficaces et sécuritaires des usines de traitement des aliments et des boissons.

« Le traitement des aliments est complexe et génère de grandes quantités de données qui peuvent être difficiles à analyser et à exploiter rapidement pour les entreprises », dit Nels Anderson, chef de la plateforme marketing mondiale d'Ecolab pour 3D TRASAR NEP. « Le programme 3D TRASAR NEP offre des connaissances qui peuvent être utilisées pour optimiser les procédés de nettoyage et protéger l'intégrité et la qualité des aliments. En jumelant la technologie de 3D TRASAR aux équipes de service d'Ecolab, nous accélérons l'aptitude de nos clients à détecter et corriger les problèmes opérationnels liés au NEP. »

La technologie de 3D TRASAR NEP utilise des capteurs sophistiqués pour surveiller les produits chimiques des systèmes de NEP et détecter les variations de ceux-ci. Les experts d'Ecolab collaborent ensuite avec les clients pour déterminer les mesures correctives nécessaires pour améliorer l'efficacité opérationnelle du NEP, accroître la productivité et garantir des aliments sécuritaires et de haute qualité.

Le prix de Produit de l'année d'Environmental Leader a été décerné par un groupe de juges indépendants qui ont évalué les produits en fonction du caractère novateur de leur approche, de leur portée dans l'industrie et des innovations générales qu'ils présentent.

Un membre du groupe de juges a commenté : « Les données présentées sont extrêmement puissantes, notamment le tableau de rendement des nettoyages individuels, et illustrent les économies financières potentielles pour chaque paramètre. Félicitations à Ecolab pour sa réponse aux attentes des gens d'affaires qui s'intéressent aux sommes d'argent, aux gallons d'eau et à la réduction des temps d'arrêt. En tenant compte des économies potentielles pour tous les paramètres mesurés, il est évident que le potentiel à l'échelle de toute l'industrie du traitement des aliments est énorme. »

(plus)

« Ce prix atteste le pouvoir de transformation et d'amélioration des opérations que nous pouvons offrir à nos clients lorsque nous unissons l'information, la technologie et l'expertise pour les aider à intervenir », dit Jill Wyant, présidente et vice-présidente à la direction des aliments et des boissons d'Ecolab. « C'est un honneur d'être reconnu comme chef de file dans la réalisation de progrès environnementaux et économiques pour l'industrie des aliments et des boissons. »

Cette année, les candidats pour le Produit de l'année d'Environmental Leader comprenaient des dizaines de produits novateurs et de projets provenant de diverses entreprises parmi les meilleures. La liste complète des lauréats de 2015 est disponible [en ligne](#) et est incluse dans le rapport des Prix des produits et des projets d'Environmental Leader du 1^{er} avril 2015.

Pour en savoir plus sur le programme 3D TRASAR NEP, visitez www.ecolab.com/3dtrasar-cip.

À propos d'Ecolab

Un partenaire de confiance chez plus d'un million de clients, Ecolab (ECL) est un chef de file mondial en technologies et services de l'eau, de l'hygiène et de l'énergie qui protège les gens et les ressources vitales. Avec des ventes de 14 milliards de dollars en 2014 et 47 000 associés, Ecolab offre des solutions complètes et des services sur place pour promouvoir le traitement sécuritaire des aliments, conserver des environnements propres, optimiser l'utilisation de l'eau et de l'énergie et améliorer l'efficacité opérationnelle des clients dans les domaines de l'alimentation, de la santé, de l'énergie, de l'hôtellerie et de l'industrie de plus de 170 pays dans le monde.

Pour plus de nouvelles et de renseignements Ecolab, visitez www.ecolab.com. Suivez-nous sur Twitter [@ecolab](https://twitter.com/ecolab) ou sur Facebook à facebook.com/ecolab.

À propos d'Environmental Leader

Depuis 2006, le site Web et l'infolettre d'Environmental Leader donnent un portrait objectif et clair des enjeux d'énergie, d'environnement et de durabilité se rapportant aux entreprises. Visitez : www.environmentalleader.com.

À propos des Prix des produits et des projets d'Environmental Leader

Les Prix des produits et des projets d'Environmental Leader soulignent l'excellence des produits et des services qui offrent des avantages énergétiques et environnementaux aux entreprises et des projets d'entreprise qui ont amélioré la gestion énergétique ou environnementale et bonifié le résultat final. Pour obtenir la liste complète des lauréats, visitez www.environmentalleader.com/environmental-leader-product-project-awards/.

###

Contact :
Roman Blahoski
651-250-4385
MediaRelations@Ecolab.com

8 avril 2015

(ECL-P)