

Newsletter Avril 2000

Communiqué de presse

Contact: Vivienne Gaskell
Vice-President
Corporate Communications
Ion Beam Applications
Tel 32 10 47 59 71
E-mail : info-worldwide@iba.be

Louvain-la-Neuve, Belgique
26 avril 2000

UN NOUVEAU PARTENARIAT POUR UNE APPROCHE NOVATRICE DANS LE DOMAINE DE LA SECURITE ALIMENTAIRE

Les leaders mondiaux de la pasteurisation et des services sanitaires ont signé un accord visant à relever les normes en matière de sécurité alimentaire

Ecolab Inc. et IBA, deux leaders mondiaux dans le secteur de la sécurité alimentaire, annoncent aujourd'hui qu'ils ont maintenant signé leur contrat jetant les bases d'un partenariat stratégique afin d'offrir aux entreprises agroalimentaires une meilleure chance de combattre les intoxications alimentaires graves. Le partenariat Ecolab Inc. - IBA procure ainsi à ces entreprises le premier système complet permettant de réduire sensiblement les bactéries potentiellement mortelles présentes dans les aliments.

Ce partenariat permet de disposer pour la première fois de la complémentarité entre les technologies de pasteurisation et les systèmes sanitaires procurant aux entreprises agroalimentaires la solution la plus efficace pour conserver les aliments de façon plus sûre pour les consommateurs. Les produits sanitaires de pointe d'Ecolab Inc. pour les installations industrielles et le traitement des surfaces alimentaires, conjugués à la technologie exclusive d'ionisation par faisceaux d'électrons ou rayons X d'IBA, permettent un contrôle accru des normes de sécurité tout au long de la chaîne de traitement des aliments.

En vertu de ce nouvel accord, Ecolab devient l'agent de vente exclusif en Amérique du Nord pour la ligne d'accélérateurs d'IBA, la technologie la plus perfectionnée disponible à ce jour pour la pasteurisation à froid des aliments. IBA procurera également aux clients un éventail de services incluant la consultation sur site ainsi que la conception et la gestion des systèmes, reposant sur une analyse complète du produit alimentaire pour déterminer le meilleur choix possible en matière de processus et de dose. Ecolab Inc et IBA travailleront également de concert avec les clients pour intégrer le système dans les installations de traitement déjà en opération.

Ensemble, Ecolab Inc. et IBA s'engagent à répondre aux préoccupations des consommateurs et de l'industrie agroalimentaire concernant une meilleure sécurité alimentaire et des normes de traitement plus élevées. Quatre nouveaux centres de traitement sont actuellement en cours de développement, en prévision des besoins élevés des clients. Ces installations offriront la plus grande capacité pour la pasteurisation à froid des aliments aux USA et dans le monde.

La ligne complète des technologies d'ionisation par faisceaux d'électrons et rayons X d'IBA offrira aux distributeurs agroalimentaires une flexibilité optimale car elles peuvent traiter les produits minces et épais au sein d'une seule installation. Cela élimine les éventuels problèmes d'emballage et de manutention liés aux systèmes traditionnels.

"Ce partenariat représente une approche sensée et conjointe en vue de répondre au défi actuel qui consiste à maintenir une sécurité alimentaire," explique Allan Schuman, Président et Directeur Général d'Ecolab Inc.. "En combinant les meilleurs systèmes sanitaires pour garder l'équipement industriel et les surfaces alimentaires propres avec la technologie de pointe permettant de tuer les bactéries dans les aliments traités, nous pouvons offrir à l'industrie agroalimentaire un système plus efficace que jamais.."

"Les systèmes de pasteurisation d'IBA et les services sanitaires d'Ecolab Inc. sont des technologies complémentaires qui doivent aller de pair. Aucune d'elles ne peut isolément fournir la réponse complète pour garantir une sécurité alimentaire, mais elles peuvent ensemble aider à maintenir les normes de sécurité à un niveau élevé dans les aliments traités, " déclare Pierre Mottet, Président d'IBA s.a.

Ecolab Inc. est le premier développeur et fournisseur au monde de produits et de services sanitaires de qualité supérieure pour les hôpitaux, les marchés des grandes collectivités publiques et l'industrie. Au 31 décembre 1999, Ecolab Inc. a annoncé un chiffre d'affaires de USD 2.1 milliards. Avec un chiffre d'affaires de USD 0.9 milliards pour la Joint-Venture européenne Henkel-Ecolab, le chiffre d'affaires mondial d'Ecolab Inc. était de USD 3 milliards. Ecolab Inc. est coté à la Bourse de New York et de la Pacifique sous le symbole ECL..

Avec une présence sur 47 sites différents dans 12 pays sur 3 continents, IBA est le plus grand fournisseur au monde de systèmes d'ionisation destinés à la soustraction ainsi que le plus grand concepteur et producteur de systèmes de pasteurisation reposant sur la technologie des accélérateurs d'électrons. IBA est coté sur la Bourse de Bruxelles et le chiffre d'affaires du Groupe est de EUR 142 millions pour l'année 1999. La Division IBA Food Safety, située à Memphis, TN, USA, exploite, en plus de 4 nouveaux centres en développement, un réseau croissant de centres multi-technologiques répartis dans le monde entier .

Les communiqués de presse d'Ecolab ainsi que d'autres informations relatives aux investisseurs sont disponibles sur Internet à l'adresse <http://www.ecolab.com>.