



COMMUNIQUE DE PRESSE - 20 janvier 2011

CLARANOR PRESENTE AU CFIA SES SOLUTIONS DE STÉRILISATION DES EMBALLAGES PAR LUMIÈRE PULSÉE

Claranor propose depuis plusieurs années des solutions de stérilisation des emballages avant remplissage / bouchage destinés aux industries des boissons et des produits alimentaires, basées sur la technologie de lumière pulsée.

Durant le salon CFIA qui se tiendra du 15 au 17 mars prochain à Rennes, Claranor présentera sa nouvelle unité de désinfection des pots avant remplissage, pour intégration sur ligne de fabrication.

Ce système compact est particulièrement adapté aux problématiques des industriels fabriquant des produits sensibles conservés en chaîne du froid (conditionnement ultra-propre et ESL), pour lesquels existe un risque de développement bactérien/moisissures du à une contamination résiduelle du contenant. Les produits concernés sont en particulier les desserts lactés, plats préparés, préparations de fruits...

L'unité de décontamination Claranor permet de traiter en ligne, sur une ou plusieurs pistes, des pots et coupelles préformés ou FFS, de toutes dimensions, profondeurs et matériaux.

Synchronisée à la cadence de production, la solution Claranor constitue une alternative performante, économique et durable aux technologies chimiques existantes et aux traitements irradiants.

Le CFIA sera aussi l'occasion pour Claranor de communiquer sur les solutions de désinfection des bouchons sur ligne d'embouteillage, notamment dans le secteur laitier.



Unité de stérilisation des pots par lumière pulsée

CFIA 2011 :

Retrouvez CLARANOR sur le pavillon GEPPIA : Hall 3, stand E 24

Contact presse :

CLARANOR : Morgane Busnel, responsable Marketing - mbusnel@claranor.com - Tél. : 04 86 40 84 65

NOTEZ NOS NOUVELLES COORDONNEES

**CLARANOR - chemin de la Rollande, Agroparc BP 21531,
84916 Avignon cedex 9, FRANCE**

Tél. : +33(0)4 86 40 84 60 - Fax : +33(0)4 90 83 39 82 - www.claranor.com