

Pulsed Light & UV Sterilization

## **DECONTAMINATION UV DE BOITES EN LIGNE**

# BOITE FOND DE BOITE COUVERCLE

## REMPLISSAGE ULTRA-CLEAN DE LAIT INFANTILE

Boîte et fond de boîte en aluminium ou plastique Couvercle avec ou sans cuillère

#### **INNCAN**

- Décontamination interne de la boîte
- Décontamination par exposition continue à des lampes UV-C basse pression

#### **FOND DE BOITE et OPERCULE**

- Décontamination des 2 faces de l'opercule
- Décontamination par exposition continue à des lampes UV-C basse pression

#### **COUVERCLE, COUVERCLE CUILLERE**

- Décontamination interne du couvercle
- Décontamination par exposition continue à des lampes UV-C basse pression
- Cadence: jusqu'à 300 couvercles/min

#### **BENEFICES DES UV CLARANOR**

- Solution sèche et sans produits chimiques
- Monitoring de la dose d'UV
- Qualification microbiologique sur site possible
- Une expertise en ingénierie qui permet de s'adapter à votre cahier des charges
- Les services Claranor vous assurent un accompagnement complet : validation microbiologique, mise en service, formation, maintenance préventive et curative



#### **PERFORMANCE**

Niveau de décontamination : 3 Log-Red sur E. coli, S. aureus, C. sakazakii et autres cellules végétatives.











#### DECONTAMINATION EN LIGNE DE LA SURFACE INTERIEURE DE L'EMBALLAGE

### PERFORMANCES

- Niveau de décontamination : 3 Log-Red sur E. Coli,
  S. aureus, C. sakasakii et autres cellules
  végétatives.
- Qualification microbiologique sur site possible

#### **OPTIONS**

- Traitement par dépoussiérage préalable
- Monitoring de la dose d'UV



## DONNEES TECHNIQUES

• Dimension d'un module standard : 1398 x 310.6 x 200 mm

• Longueur de la lampe : 1200 mm







