

DECONTAMINATION UV DE BOITES EN LIGNE

BOITE FOND DE BOITE COUVERCLE

REPLISSAGE 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.



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