

## ATTESTATION

Nous soussignés, Ecolab France, représentés par Julien Jouvin, Service Support Food & Beverage France, attestons que les formulations des produits

- ALCODES
- DRYSAN OXY
- OXYDES RAPID
- INDUSPRAY WR52
- MIP NOD
- AQUANTA SI
- ASEPTO FL-D
- HOROLITH N2
- HOROLITH PA
- MIP 80
- MIP C
- MIP SC
- MIP SM
- ASEPTO LIQUIDE
- CS 2000
- GAMO EXTRA
- HOROLITH FL
- HOROLITH V
- HYPOCHLORAN
- MIP 584
- OXONIA ACTIVE
- OXONIA ACTIVE S
- OXYSAN ZS
- ULTRASIL 75
- PREVAFOAM FF
- STABILON WT
- TOPAX 66
- TOPAX 960
- TOPAX PF
- ULTRASIL 132
- NEOMAX INDUSTRIE
- ULTRASIL 20
- VINO CHLOR L
- VINO DET L
- VINO OXY
- VINO REN
- RIKSOL
- STABICIP SEEC
- TOPAZ AC2
- TOPAZ AC5
- TOPAZ CL4
- TOPAZ LD1
- TRIQUART MS

sont conformes à la réglementation française en vigueur depuis le 01/01/2009, c'est-à-dire la transposition du nouveau règlement européen n°889/2008 en application du règlement n° 834/2007 (JO du 18/09/2008), concernant les produits de nettoyage et de désinfection utilisés dans le cadre de la Production Biologique et donc par extension pour la transformation des aliments biologiques qui n'est réglementairement pas concernée; il ne s'agit, dans ce cas, que d'une recommandation.

Dans ce cadre, les produits détergents conformes à la liste positive (arrêté du 8 septembre 1999) et les biocides possédant une AMM, sont utilisables comme pour le non biologique.

Par contre, la profession recommande de ne pas utiliser de produits détergents contenant de l'EDTA

Bagneux  
Le 11/09/2024

**Julien Jouvin**  
**Technical Excellence Specialist**  
**F&B Europe**