

# AIRBIO, la désinfection par brumisation - air comprimé

www.iblspecific.com - contact@iblspecific.com - 01 41 98 32 20



## Nouveau concept innovant



La machine AIRBIO sert à désinfecter les surfaces d'un local sans intervention humaine. Entièrement automatique, il suffit simplement de la programmer à l'aide de son unique bouton !

Avant de procéder à une désinfection, nous vous recommandons un nettoyage vapeur du local grâce à la VAPBIO.

On ne désinfecte en effet que les surfaces propres !

## Désinfectant APABIO

Désinfectant entièrement BIO : la solution de désinfection douce et non toxique pour l'homme et son environnement.

- Désinfectant 100% écologique à base d'acide peracétique et de peroxyde d'hydrogène.
- Spectre d'activité du produit APABIO, selon les normes françaises et européennes :
  - Bactéricidie : EN 1040, EN 1276*
  - Fongicidie : EN 1275*
  - Sporicidie : NF T 72-231*
  - Virucidie : NF T 72-180*
  - Désinfection par voie aérienne : NF T 72-281*
- Stable pendant 3 ans après ouverture, brevet mondial de la société Klaver Trend.
- Biodégradable à 99,99%.
- Non toxique et non nocif.
- Ne contient ni Formol, ni Chlore, ni Phénol, ni Formaldéhyde, ni Métaux lourds.

*Les machines d'IBL Specificik s'utilisent avec le désinfectant APABIO uniquement.*

# AIRBIO, la désinfection par brumisation - air comprimé

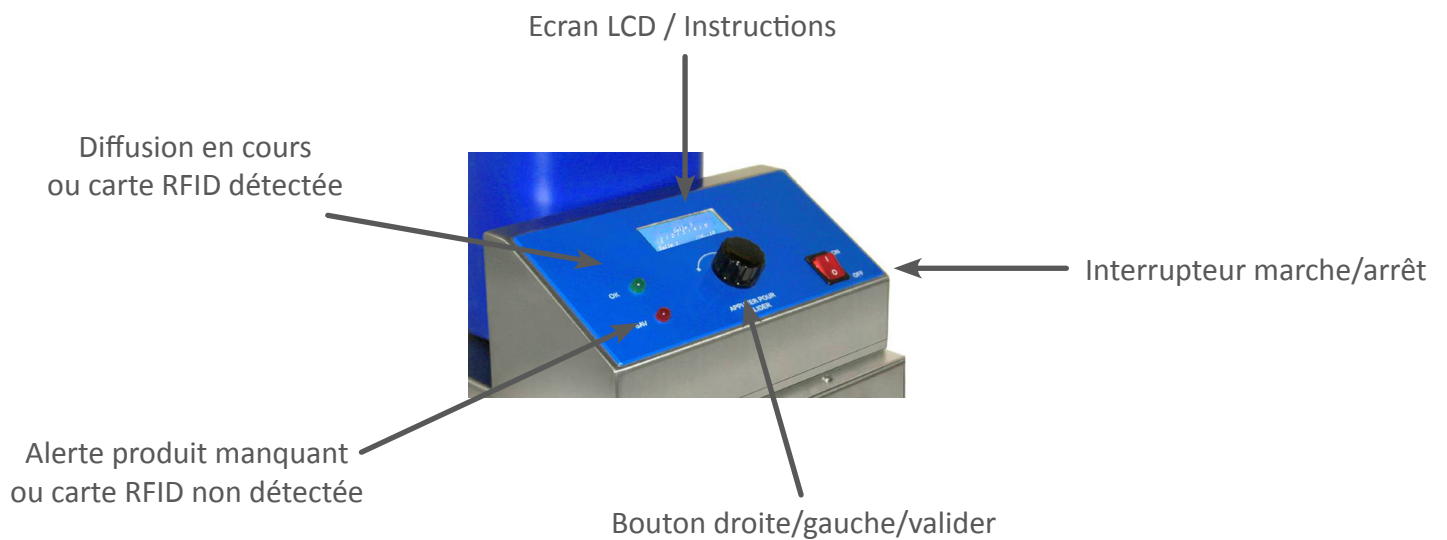
www.iblspecific.com - contact@iblspecific.com - 01 41 98 32 20



## Présentation de la machine



## Présentation du pupitre de commande



# AIRBIO, la désinfection par brumisation - air comprimé

www.iblspecific.com - contact@iblspecific.com - 01 41 98 32 20



## Fonctionnement

### Les étapes d'une désinfection des surfaces par voie aérienne avec l'AIRBIO

Attention ! Il faut obligatoirement que les surfaces à désinfecter soient propres.

- 1 Positionnement de la machine au milieu du local à désinfecter.
- 2 Programmation du cycle de désinfection (voir mode d'emploi).
- 3 Temps de contact de 2 heures obligatoire pour laisser agir le produit.
- 4 Ventilation du local pour revenir à un taux faible de concentration en peroxyde d'oxygène (1ppm de H2O2).

## Caractéristiques techniques



<b>Poids</b>	<b>18 kg</b>
<b>Alimentation/Puissance</b>	<b>230 V / 370 W</b>
<b>Gestion pannes</b>	<b>Contrôle présence produit Buse bouchée Pompe bouchée</b>
<b>Débit produit</b>	<b>10mL/m3 - 20mL/min</b>
<b>Volume local max.</b>	<b>300m3</b>
<b>Temps de diffusion max.</b>	<b>2h30</b>
<b>Coque</b>	<b>INOX 316L 2MM</b>

# AIRBIO, la désinfection par brumisation - air comprimé

[www.iblspecifik.com](http://www.iblspecifik.com) - [contact@iblspecifik.com](mailto:contact@iblspecifik.com) - 01 41 98 32 20



## Domaines d'intervention



Agroalimentaire

Transports

Armée

Laboratoires

Prestataires

AIRBIO s'utilise dans différents secteurs d'activités. En fonction des objectifs fixés, la désinfection a pour but d'éliminer les micro-organismes et/ou d'inactiver les virus indésirables portés par des milieux inertes contaminés. Grâce à la désinfection par voie aérienne, toutes les surfaces en contact avec l'air sont traitées. Les résultats sont donc supérieurs à ceux obtenus par l'intervention d'un opérateur physique.

---

**Pour plus d'informations, contactez-nous :**

e-mail : [contact@iblspecifik.com](mailto:contact@iblspecifik.com)

tél : 01 41 98 32 20

[www.iblspecifik.com](http://www.iblspecifik.com)