



COMMUNIQUE DE PRESSE

## AMOÉBA annonce la signature d'une lettre d'intention avec le groupe MAGNUS et s'implante au Canada

**Lyon, Montréal le 3 juin 2015 - AMOÉBA** producteur d'un biocide biologique capable d'éliminer 100% du risque bactérien dans l'eau, annonce aujourd'hui la signature d'une lettre d'intention en vue d'un accord définitif qui porterait sur la distribution exclusive de son produit par le groupe **MAGNUS** sur l'ensemble du territoire canadien pour une période de 5 ans et sous réserve de l'autorisation de mise sur le marché (AMM) au Canada qui pourrait intervenir fin 2017.

La solution **AMOÉBA**, encore en phase de test, agit comme un prédateur sur les bactéries (légionelle, pseudomonas, listeria, ...) qui prolifèrent dans l'eau. 100% naturelle, elle a comme principale caractéristique de ne pas générer de rejets toxiques pour l'homme ou l'environnement. Ainsi, aucun retraitement des eaux ne sera nécessaire par les industriels qui feraient le choix de cette technologie alternative.

Déjà plusieurs industriels comme Häagen-Dazs, ST Microelectronics ou ArcelorMittal ont utilisé, à titre expérimental, le biocide d'**AMOÉBA** et ont démontré son efficacité sur leurs sites industriels lors des phases de tests.

*« Nous sommes particulièrement heureux de la signature de cette lettre d'intention avec **MAGNUS** qui, si elle aboutit à un accord définitif, nous permettra d'accéder à l'ensemble du marché canadien, dès lors que l'autorisation de mise sur le marché sera délivrée. **MAGNUS** est un acteur fortement engagé dans les solutions écologiques ce qui correspond parfaitement à l'ADN de notre produit.»* déclare **Fabrice Plasson, Président du Directoire d'AMOÉBA.**

*« En cas de validation des différentes phases de tests, la solution écologique d'**AMOÉBA** serait une technologie alternative d'avenir. Nous nous réjouissons de ce partenariat qui nous permettra d'offrir à nos clients une innovation qui a déjà fait ses preuves lors de phases tests chez de grands industriels.»* indique **Denis Pichet, Président de MAGNUS.**

### **A propos d'AMOÉBA :**

Basée à Lyon - France, **AMOÉBA** développe un biocide biologique capable d'éliminer 100% du risque bactérien présent dans l'eau (légionelle, pseudomonas, listeria, ...). Cette solution entièrement



naturelle apparaît comme une alternative aux traitements chimiques traditionnellement utilisés dans le monde industriel notamment. La commercialisation de cette solution demeure soumise à l'obtention préalable d'une AMM qui pourrait intervenir au 1<sup>er</sup> trimestre 2016 en France et fin 2016 pour le reste de l'Europe. Sur un marché mondial des biocides chimiques estimé à 21 Md€<sup>(1)</sup>, **AMOÉBA** se concentre aujourd'hui sur le segment des tours aérorefrigérantes industrielles (TAR) évalué à 1,7 Md€<sup>(2)</sup>. Sa technologie de rupture répond aux nouvelles réglementations en matière de rejets chimiques dans l'environnement. Pour plus d'informations : [www.amoeba-biocide.com](http://www.amoeba-biocide.com)

(1) : Sources combinées par Amoéba venant des traiteurs d'eau, de Freedonia, d'Eurostat et MarketsandMarkets

(2) : Données Amoéba combinées à partir des sources : DRIRE 2013, Eurostat, ARHIA 2013

### **A propos de MAGNUS :**

Établi au Canada depuis 1946, **MAGNUS** est un expert qui assure la performance de divers programmes de traitement des eaux pour des applications industrielles, institutionnelles et commerciales. Fortement engagé dans le développement durable, **MAGNUS** emploie plus de 125 personnes et exploite 3 sites au Canada. Son équipe multidisciplinaire composée de plusieurs spécialistes en chimie, microbiologie et ingénierie, accompagnée de produits d'avant-garde, lui permet d'apporter et de personnaliser des solutions uniques et performantes à sa clientèle.

Actif dans un marché directement touché par les nouvelles exigences environnementales, **MAGNUS** est reconnu comme un chef de file en chimie verte et s'est vu décerner plusieurs prix pour son travail continu en développement durable. [www.magnus.ca](http://www.magnus.ca)

### **Contact presse :**

Charlène MASSON

ACTIFIN

01 56 88 11 28

[cmasson@actifin.fr](mailto:cmasson@actifin.fr)