



MARLLIN® : une nouvelle marque sur le marché des agitateurs

Laurent Mangeolle et Gregory Badey, dirigeants d'AGITEC SAS, lancent MARLLIN® une nouvelle marque de JB TEC SAS sur le marché des agitateurs magnétiques. A la conquête de nouveaux marchés français et internationaux, l'ambition de MARLLIN® est de répondre aux besoins spécifiques des industries pharmaceutiques et biotechnologiques.

La société AGITEC SAS distribue sous sa marque **AGITEC®** ses appareils d'agitation à transmission mécanique destinés à toutes les applications industrielles telles que la chimie, pétrochimie, peintures, vernis, agro-alimentaire, traitement des eaux.

En parallèle, JB TEC SAS conçoit, fabrique et distribue **ses appareils d'agitation à entraînement magnétique sous sa nouvelle marque MARLLIN®**. Ils sont plus particulièrement destinés aux secteurs de la pharmacie, des biotechnologies, de la cosmétique et de la chimie fine.

La création de la marque MARLLIN® est le fruit d'une réflexion pour satisfaire les exigences de ces secteurs, très différentes des autres applications. En effet, dans ces industries la priorité est de garantir une totale sécurité pour les hommes, les produits, les procédés, et leur environnement. MARLLIN® assure une étanchéité absolue par construction : le couple de rotation est

transmis par couplage magnétique à travers la paroi de la cuve étanche en inox.

Les agitateurs MARLLIN® sont l'objet d'un montage minutieux, d'une finition soignée : gage d'efficacité et de longévité de ces appareils. Ils sont systématiquement accompagnés d'un dossier personnalisé qui garantit la traçabilité de ses composants, conformes aux normes internationales les plus contraignantes.

Les agitations magnétiques sont désormais regroupées sous la marque MARLLIN®. Elles comptent déjà 7 types d'appareils disponibles pour les applications suivantes, en version standard et sur-mesure :

- homogénéisation/échange thermique
- stockage (maintien homogène et en température)
- dissolution, dispersion (liquide, solide, gaz)
- émulsion
- absorption de gaz.

Les pièces de rechanges aisément remplaçables par l'exploitant sont disponibles en stock et livrables en moins de 48 heures sur site : ainsi la continuité de production des clients reste assurée.



Les dirigeants d'AGITEC SAS - à gauche : Laurent Mangeolle, à droite : Gregory Badey

Rappelons qu'AGITEC et JBTEC, toutes deux filiales du groupe MONTANAY INDUSTRIE, sont des acteurs majeurs de l'agitation depuis 20 ans. Ces deux SAS sont situées à Montanay (69). Elles sont dirigées par Laurent Mangeolle et Gregory Badey et comptent 15

collaborateurs. Le CA cumulé s'élève à plus de 3,3 M€ en 2009.

Contact JBTEC-AGITEC :
agitec@agitec.fr
marllin@marllin.fr
www.agitec.fr

www.memmert.com



Etuve sous vide VO

Dessiccateur universel, la turbo-force tranquille

La dessiccation sous vide par régulation digitale a pour effet de raccourcir de plusieurs heures la durée des traitements avec un taux d'humidité résiduel quasi nul. La technique s'avère particulièrement douce pour les substances thermosensibles ou susceptibles de s'oxyder. Une thermostatisation réagissant finement face aux différentiels des chargements et de l'hygrométrie, des thermo-plateaux à chauffage intégré, une technologie unique: cet ensemble de facteurs fait de l'étuve à vide VO un champion toutes catégories en matière d'économies d'énergie, de coûts et de temps.

Une performance de premier ordre réalisée par les experts de l'atmosphère contrôlée. Sécurité et précision sans compromis. Partout dans le monde.

Memmert GmbH + Co. KG

B.P. 1720 | D-91107 Schwabach | Tel. +49 (0) 9122 / 925 - 0
Fax +49 (0) 9122 / 145 85 | Courriel: sales@memmert.com

La plateforme des experts: www.atmosafe.net

memmert
Experts in Thermostatics



10 VO ans