



DENDRIDIAG® IW

test ATP pour eaux de process papetier

MESUREZ LA QUANTITÉ DE BACTÉRIES DANS VOS EAUX DE PROCESS EN 2 MINUTES

GÉREZ LE RECYCLAGE DES EAUX

Contrôlez la prolifération microbologique liée au recyclage des eaux.

ASSUREZ LA CONTINUITÉ DE PRODUCTION

Limitez la formation de slime (biofilm) entraînant des casses du papier, tâches, coloration...

DIMINUEZ L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Maîtrisez l'utilisation des produits de traitement et limitez les rejets nocifs (bactéries filamenteuses, biocides, dispersants...).

DEVENEZ MAÎTRE DE VOTRE RÉSEAU D'EAU



Suivez

la qualité microbologique de votre eau



Identifiez

les points critiques en un clin d'oeil



Agissez

sans délai en cas de problème



Optimisez

vos procédures de nettoyage & désinfection

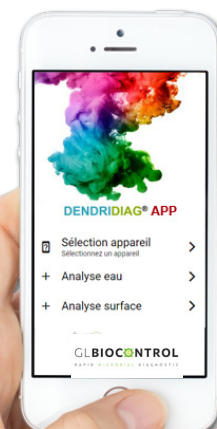
DENDRIDIAG®, C'EST QUOI ?



Un kit de terrain complet pour mesurer la quantité de bactéries des eaux industrielles

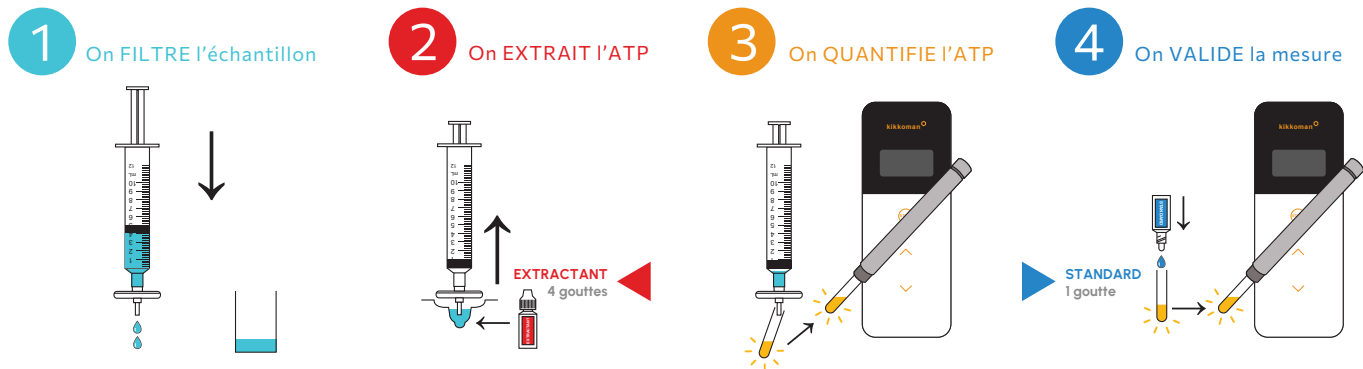
◀ Découvrez notre kit en vidéo

- Eau de circuit de refroidissement,
- Eau de process industriel,
- Bains de galvanoplastie...



Les résultats sont instantanés et faciles à exploiter grâce à l'**application mobile**

UNE ANALYSE RAPIDE ET FIABLE



UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

MISE EN PLACE

- Présentation du kit à distance
- Définition de votre besoin
- Envoi des produits et planification de la formation

1 semaine

SOUTIEN TECHNIQUE

- Analyse de vos résultats
- Validation des points d'échantillonnage
- Qualification des seuils de décision

1 an

DÉPLOIEMENT

- Formation sur site ou à distance
- Identification des points de prélèvement
- Construction des cartes de contrôle

CONTRÔLE QUALITÉ

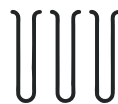
- Vérification des appareils par nos soins
- Point sur votre satisfaction
- Retours d'expérience

CONTENU DU KIT



Les réactifs

- 60 tubes de mesure LUMITUBE
- 1 compte-goutte d'EXTRACTANT
- 1 compte-goutte de STANDARD



Les consommables

- 60 pots de prélèvement
- 60 seringues 10 ml
- 60 filtres porosité 0,45 µm



L'appareil de mesure

- 1 luminomètre KIKKOMAN SMART
- 1 portoir pour tubes de mesure
- 1 clé USB de formation

BESOIN D'UN RENSEIGNEMENT ? CONTACTEZ-NOUS



Siège social

5, avenue de l'Europe - Hélioparc
34 830 CLAPIERS (FRANCE)

Agence Grand Est

8, rue Alfred Kastler
Maison de l'entreprise
54 320 MAXÉVILLE (FRANCE)



+ 33 (0)9 67 39 35 20



contact@gl-biocontrol.com



Retrouvez-nous sur **LinkedIn**

GLBIOCONTROL

RAPID MICROBIAL DIAGNOSTIC

WWW.GL-BIOCONTROL.COM