



CONTRÔLE PERMANENT DU PH DANS L'EAU

L'Aqua Controller pH permet de surveiller en continu le pH de l'eau de boisson grâce à une sonde couplée à un boîtier électronique. En cas de dérive, il **déclenche une alerte** (visuelle ou arrêt de pompe).

Idéal en élevage hors-sol, il **sécurise l'acidification de l'eau** sans passer par une régulation automatique, limitant ainsi les risques liés aux erreurs de mesure.

AQUA CONTROLLER PH

DÉRIVE DE PH ? ALERTE IMMÉDIATE



SURVEILLANCE FIABLE DU PH

Mesure en continu pour un **suivi précis et une détection rapide** des variations dans l'eau de boisson, notamment en élevage hors-sol.



ALERTE AUTOMATIQUE EN CAS DE DÉRIVÉ

Déclenchement d'un message d'alerte en cas de dépassement des seuils définis, avec possibilité de **signal lumineux ou arrêt de la pompe**.



INSTALLATION SIMPLE

Système **compact avec sonde couplée au boîtier électronique**, facile à intégrer à une installation existante.



FIABILITÉ SANS RÉGULATION AUTOMATIQUE

Évite les risques liés à une régulation par sonde mal calibrée, tout en **garantissant un bon suivi**.



AFFICHAGE CLAIR ET INTUITIF

Lecture instantanée des **valeurs de pH et des alertes** grâce à un écran digital facile à comprendre.

Exemple de montage

