

Nous proposons une gamme complète de solutions de contrôle essentielles pour une bonne gestion des nutriments dans les systèmes hydroponiques. Nous produisons ces produits en utilisant les sources les plus pures et concentrées disponibles.

Gestion des Nutriments

pH UP et pH DOWN

La formule **pH DOWN** de Growth Technology contient de l'acide phosphorique (H_3PO_4). La concentration adoptée est de 81% : elle est donc très forte et à utiliser avec prudence. D'autres produits commercialisés sont beaucoup moins forts.

Vérifiez bien la concentration avant d'acheter. Le liquide est très dense et devrait être plus lourd que l'eau.

La formule **pH UP** contient de l'hydroxyde de potassium (KOH). Elle est très caustique et doit être manipulée avec le maximum de prudence.

Santé et Sécurité

Ces liquides doivent être traités avec précaution

- Portez toujours des gants et des lunettes de protection lorsque vous utilisez des liquides corrosifs.
- Toujours maintenir dans les compartiments verrouillés.
- Garder hors de portée des enfants.
- pH UP et pH DOWN devraient être dilués avant l'emploi – demandez la brochure d'information de Growth Technology relative au pH.
- Informations complètes de sécurité à www.growthtechnology.com
- Pleines instructions à www.growthtechnology.com

Agents traditionnels de contrôle de pH

- Contenus dans des bouteilles noires et rouges – les couleurs adoptées internationalement pour l'emballage des liquides corrosifs.
- Conformité totale avec les réglementations sanitaires et de sécurité en vigueur.



Tailles des confections des formules pH UP et pH DOWN : 250 ml, 1 litre, 5 litres

Solutions tampons pour pH et étalonnage CE

Solutions tampons pH

Solutions au pH connu et fixe. Ils servent au calibrage des pH-mètres qui devrait être effectué régulièrement afin de contrôler la précision du mètre à tout moment.

Solutions tampons disponibles :
pH 4 – pH 7 – pH 10



Étalonnage CE

Solution à conductivité électrique connue (CE) servant à contrôler et calibrer les dispositifs de mesure de la conductivité. Ce calibrage doit être régulier afin de garantir les meilleures performances de la part de votre dispositif.

Solutions d'étalonnage CE disponibles :
1,413 mS/cm – 2,76 mS/cm

Les Tampons, Étalons et Solutions de Nettoyage et de Recharge sont disponibles en confections de : 250 ml, 1 litre, 5 litres

Solutions d'entretien des instruments de mesure

Les pH-mètres ont besoin de soins constants. Un minimum d'effort suffit à les garder en bon état, ce qui renforcera et garantira leur exactitude et étendra leur durée de vie utile.

Solutions de recharge et conservation de sonde

Cette solution peut être utilisée pour conserver les pH-mètres lorsque ceux-ci ne sont pas utilisés. La sonde – une ampoule en verre – au bout du mètre être juste immergée dans la solution. Cela suffira à la mettre en condition et à optimiser sa période de vie utile.

La même solution peut servir à recharger les sondes sur certains mètres.

Solution de nettoyage de la sonde

Une solution pour nettoyage des sondes de pH éliminant les dépôts salins des nutriments et autres accumulations.



Des instructions détaillées sont disponibles sur le site Internet www.growthtechnology.com. Vous pouvez également nous téléphoner.

Growth Technology

Growth Technology Ltd. Unit 66, Taunton Trading Estate, Norton Fitzwarren, Taunton, Somerset TA2 6RX, UK
Tel: 0044 (0)845 430 3001 Fax: 0044 (0)1823 325487 Email: info@growthtechnology.com Web: www.growthtechnology.com