

# CROISSANCE & FLORAISON

## 3Acid down

RÉGULATEUR DE  
pH NOUVELLE  
GÉNÉRATION À 3  
COMPOSANTS



### 3Acid down

3Acid down est un produit performant, économique et simple d'emploi, conçu pour abaisser le pH de la solution nutritive. Il permet d'obtenir un pH stable grâce à un mélange optimal de trois acides de haute qualité.

3Acid down est efficace en croissance et floraison, et stabilise durablement le pH de l'eau douce ou dure.

#### Dosages et application

Utilisez 3Acid down avec précautions.

Ajoutez dans la solution nutritive en plusieurs fois. Entre chaque ajout de produit, vérifiez le pH. Répétez l'opération jusqu'à obtenir le résultat souhaité.

#### Dosage : 0,5 à 1 ml / L

La dose nécessaire dépend de la qualité de l'eau, du taux d'Ec et du type de substrat. En



général la valeur de pH idéale pour les plantes est comprise entre 5.4 et 6.5. Pour les plantes à croissance rapide, afin d'améliorer l'assimilation de l'Azote (N) en phase végétative un pH de 5.6 est préférable. En floraison pour favoriser l'absorption du Phosphore (P) et du Potassium (K), réguler la solution autour d'un pH de 6.0 – 6.2.

3Acid down peut également servir en fin de culture pour nettoyer et éliminer les déchets et les accumulations de sels des systèmes hydroponiques.

Appliquer le produit pur par trempage sélectif des éléments, laisser agir 24 heures, puis rincer abondamment.

- *Abaisse et stabilise le pH durablement*
- *Économique d'emploi*
- *Simple et efficace*
- *Croissance & floraison*

#### Type de culture

- ✓ Culture en terre
- ✓ Hydroponique
- ✓ Aéroponique
- ✗ Pulvérisation foliaire

#### Période d'utilisation

- ✓ Semis/Boutures
- ✓ Croissance
- ✓ Pré-floraison
- ✓ Floraison

#### Composition

Acide Nitrique, phosphorique et citrique

Cachet du revendeur



HYDROPASSION

✉ Hydropassion - BP 19 - 29490 GUIPAVAS - France  
web : [www.hydropassion.eu](http://www.hydropassion.eu) - [www.mastergrower.eu](http://www.mastergrower.eu)  
@ [infos@hydropassion.eu](mailto:infos@hydropassion.eu) N° Indlgo 0 820 30 20 60

0,118 € TTC / MN

Le fabricant ou le vendeur ne donne aucune garantie expresse ou implicite au sujet de l'usage du produit. L'acheteur assume tous les risques d'utilisation et/ou de manipulation du produit.



[www.hydropassion.eu](http://www.hydropassion.eu)