

Disclose-pH[®]

A unique water conditioner with a built-in pH indicator, used to improve water quality and overcome tank-mix incompatibility.

Un conditionneur d'eau unique avec un indicateur de pH intégré, utilisé pour améliorer la qualité de l'eau et surmonter l'incompatibilité des mélanges en réservoir.

Principal Functioning Agents / Principaux Agents Actifs:

Acidulent / Acidulent	61.0%
Inert Solvents / Solvants Inertes	39.0%

- Disclose pH reduces and buffers the pH of the spray solution / Disclose pH réduit et tamponne le pH de la solution de pulvérisation.
- Disclose pH contains a unique pH indicator that turns the colour of the spray water yellow when the optimum pH range of 4.5 – 5.5 has been reached / Disclose pH contient un indicateur de pH unique qui transforme la couleur de l'eau de pulvérisation en jaune lorsque la plage de pH optimale de 4,5 - 5,5 a été atteinte.

DIRECTIONS FOR USE: Disclose pH can be used to adjust spraywater to the required pH. Disclose pH contains a pH sensitive indicator, which changes the colour of spray water to a shade of yellow when the optimum pH range of 4.5 – 5.5 is reached. Soft water requires a low concentration of Disclose pH and turns yellow immediately upon reaching the desired pH. Hard water on the other hand needs a higher concentration of Disclose pH and in this instance a gradual colour change from blue to yellow (pH 4.5 – 5.5) will be observed.

MODE D'EMPLOI: Disclose pH peut être utilisé pour ajuster le pH de l'eau de pulvérisation à un pH requis. Le Disclose pH contient un indicateur de pH sensible qui change la couleur de l'eau de pulvérisation à une nuance de jaune lorsque le niveau optimal de pH est obtenu (4.5 – 5.5). L'eau douce requiert une concentration plus faible de Disclose pH et se colore en jaune dès que le niveau de pH désiré est atteint. D'un autre côté, l'eau dure nécessite une plus forte concentration de Disclose pH. Dans ce cas, un changement de couleur progressif du bleu au jaune (pH 4.5 - 5.5) sera observé.

10 L

NutriAg Ltd.

39 Gail Grove, Toronto, ON, Canada, M9M 1M5. Tel: (416) 636-1555

nutriag.com

 **NutriAg**

INNOVATORS IN THE FIELD

Disclose-pH[®]

The following table serves as an indicator of the quantity of Disclose pH required to adjust waters of different hardness to the desired pH range of 4.5 – 5.5.

Le tableau suivant peut servir de guide pour déterminer la quantité de Disclose pH requise afin d'ajuster la dureté de l'eau selon le niveau de pH désiré (4.5 – 5.5).

WATER HARDNESS RATING / DURETÉ DE L'EAU	APPLICATION RATE / TAUX D'APPLICATION* (mL/100 L or spray water / d'eau de pulvérisation)
Soft / Douce	4-23 mL
Medium-Hard / Moyenne à Dure	23-46 mL
Hard / Dure	46-70 mL
Very Hard / Excessivement Dure	70-117 mL

*If the desired colour change is not observed after adding the selected quantity of Disclose pH the optimum pH range has not yet been reached. Continue adding Disclose pH in small quantities at a rate of 10ml/100L water (with constant agitation) until the correct shade is obtained.

*Si le changement de couleur désiré n'est pas obtenu après l'addition de la quantité appropriée de Disclose pH, c'est que le niveau optimal du pH n'est pas atteint. Ajouter du Disclose pH en petites quantités au taux de 10ml/100L d'eau tout en brassant continuellement jusqu'à l'obtention de la bonne teinte.

N.B. Always mix Disclose pH thoroughly with water before adding to tank. A routine check on the pH after addition of the required rate of Disclose pH is advisable. / N.B. Toujours bien mélanger le Disclose pH avec de l'eau avant de l'ajouter au réservoir. Un contrôle de routine du pH après addition du taux requis de pH Disclose est conseillé.

Although this buffer has been extensively tested under a large variety of conditions the distributor does not warrant that it will be efficacious under all conditions because the action and effect thereof may be affected by factors such as climatic and storage conditions. Quality of dilution water, compatibility with other substances not indicated on the label. The distributor furthermore does not accept responsibility for damage to crops, vegetation, the environment or harm to man or animal or for lack of performance of the buffer concerned due to failure of the user to follow the label instructions or to the occurrence of conditions which could not have been foreseen. The buyer assumes all risk with use. The seller warrants that the product conforms to its chemical description. Consult the supplier in the event of any uncertainty.

Malgré que cette solution tampon ait été testée sous une grande variété de conditions, le vendeur ne garantit pas l'efficacité du produit sous toutes les conditions car son action et son effet peuvent être affectés par des facteurs climatiques et les conditions d'entreposage: la qualité de l'eau de dilution, la compatibilité avec d'autres substances non-énumérées sur l'étiquette et la possibilité d'une résistance des insectes ou des plantes nuisibles ou des maladies contre lesquels le pesticide est utilisé ainsi que la méthode, le temps et la précision de l'application. De plus, le vendeur n'assume aucune responsabilité quant aux dommages sur les récoltes, la végétation, l'environnement et les lésions sur les humains ou les animaux ou pour une mauvaise performance de la solution tampon concernée résultant d'un manquement par l'utilisateur à suivre les instructions de l'étiquette ou dans des circonstances ne pouvant pas être prévues. L'acheteur assume tous les risques découlant de l'utilisation. La garantie accordée par le vendeur se limite à la conformité de la description chimique de produit. Consulter le fournisseur en cas d'incertitude.



Net Contents / Contenu net :

Batch Number / Numéro de lot :



WARNING

Causes skin irritation. Causes serious eye irritation.
Contains 100% of ingredients of unknown toxicity (Inhalation).
Contains 48.7-51.8% of ingredients of unknown toxicity (Dermal).
Contains 34-36% of ingredients of unknown toxicity (Oral).

Wash hands and skin thoroughly after handling.
Wear protective gloves.
Wear eye protection/face protection.

IF ON SKIN: Wash with plenty of water.
IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Specific treatment is advised - see first aid instructions.
If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.
If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before use.
Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations

ATTENTION

Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Contient 100 % d'ingrédients d'une toxicité inconnue (inhalation).
Contient 48.7-51.8% d'ingrédients d'une toxicité inconnue (voie cutanée). Contient 34-36% d'ingrédients d'une toxicité inconnue (voie orale).

Se laver soigneusement les mains et la peau après avoir manipulé.
Porter des gants de protection.
Porter un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Un traitement particulier est conseillé - voir les instructions de premiers secours.
En cas d'irritation cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.
Si l'irritation des yeux persiste : Demander un avis médical/Consulter un médecin.
Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Rev: 103118

NutriAg Ltd.

39 Gail Grove, Toronto, ON, Canada, M9M 1M5. Tel: (416) 636-1555

nutriag.com

 **NutriAg**

INNOVATORS IN THE FIELD