

# OASIS<sup>MC</sup>

## Colorant pour les lacs et les étangs

CONTENU NET : 4 litres

**MATIÈRES ACTIVES** : Teinture, agents de couplage et matières inertes..... 100 %

### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

OASIS est un colorant d'eau concentré et non-toxique. Il crée une apparence naturelle agréable pour les lacs et les étangs. Ce produit est un complément exceptionnel qui s'ajoute à la beauté existante des étangs, des terrains de golf et des fontaines dans les parcs.

**ATTENTION : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas ingérer.

### RECOMMANDATIONS

Ne pas utiliser dans l'eau potable pour les humains. OASIS est sans danger pour la baignade lorsque le produit est complètement dispersé. Utiliser OASIS seulement dans les étendues d'eau à débit restreint.

### ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Ne pas réutiliser le contenant vide. Rincer trois fois le contenant et le rapporter pour recyclage ou remise en état conformément aux règlements locaux, provinciaux ou fédéral. Entreposer au-dessus de 0 °C pour empêcher le gel.

### TAUX D'APPLICATION

Appliquer 1 L d'OASIS par 1 250 m<sup>3</sup> (1 248 700 L). Un contenant de 4 L traite 5 000 m<sup>3</sup>. Utiliser la formule suivante pour déterminer le volume d'eau : longueur de l'étang × largeur de l'étang × profondeur moyenne.

Après avoir calculé le volume d'eau, verser la quantité nécessaire d'OASIS le long de la rive du lac ou de l'étang. OASIS se disperse de manière homogène grâce aux courants et au mouvement normal de l'eau. Pour assurer une diffusion partout dans le lac ou l'étang, verser de petites quantités d'OASIS à différents endroits le long de la rive du lac ou de l'étang à l'aide d'un

système d'aération, de circulation ou d'injection, d'une chute d'eau ou d'une fontaine. Porter une protection pour les yeux ainsi que des gants de caoutchouc, et appliquer soigneusement OASIS directement sur l'eau.

OASIS est sans danger pour les poissons et les espèces aquatiques, la sauvagine, la faune et les animaux de compagnie. La teinture est non-corrosive et ne tache pas la pierre, les fontaines, les éléments aquatiques approuvés ou les maillots de bain lorsqu'on utilise les taux recommandés. En cas de déversement ou d'application du concentré, OASIS tache les roches, les terrasses en bois et autres surfaces poreuses.

OASIS est une teinture aquatique de haute qualité qui est oxydée et dégradée par le chlore. Ainsi la concentration et la coloration de la teinture dans le lac ou l'étang diminueront éventuellement. Dans les systèmes ou les lacs et les étangs non chlorés, OASIS se décompose graduellement par dégradation biologique et photodégradation. Aussi, la coloration diminue en fonction du processus naturel de dilution (par ex., ajouter de l'eau fraîche au lac ou à l'étang). La couleur originale est efficace pendant 2-4 semaines, selon le lac ou l'étang. Typiquement, les systèmes chlorés nécessitent un traitement supplémentaire d'OASIS dans un délai de 2 semaines, tandis que la dégradation biologique et la photodégradation ont lieu généralement en moins de 4 semaines. Pour raviver la couleur du lac ou de l'étang à sa beauté originale, ajouter de petites quantités d'OASIS à l'occasion. Cela permet de compenser pour la chloration ou le blanchiment naturel qui a lieu dans tous les lacs et les étangs teints.

### GARANTIE

La garantie accordée par le vendeur se limite aux conditions énoncées sur l'étiquette et, sous cette réserve, l'acheteur assume les risques corporels ou matériels découlant de l'utilisation ou de la manipulation du produit, et accepte celui-ci à cette condition

