

OASIS™ WSP

Lake and Pond Colorant

ACTIVE INGREDIENTS:

Dye, coupling agents & inert Ingredients 100%

CAUTION

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Avoid contact with skin, eyes and clothing. Do not take internally.

PRECAUTIONARY STATEMENT

Do not use in water that is expected to be consumed by humans. **OASIS WSP** is safe for swimming after complete dispersal. Use **OASIS WSP** only in water bodies that have restricted flow. Wear eye protection and rubber gloves when handling or using **OASIS WSP**. Read label before use. Keep container tightly closed. Keep only in original container. Do not eat, drink or smoke when using this product. Avoid breathing dust, fume, gas, mist, vapors or spray. Wash hands thoroughly after handling. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection and face protection.

FIRST AID

Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice. Have the product container with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment.

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do then continue rinsing. Obtain medical attention IMMEDIATELY.

IF ON SKIN OR CLOTHING: Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Wash with plenty of soap and water for several minutes. Obtain medical attention IMMEDIATELY.

IF SWALLOWED: Unless advised otherwise by a poison control center or doctor, have person rinse mouth with water, if able. Do not give anything by mouth to an unconscious person. Obtain medical attention IMMEDIATELY.

IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, and then give artificial respiration, preferably mouth to mouth if possible. Obtain medical attention IMMEDIATELY.

Colorant pour les lacs et les étangs

MATIÈRES ACTIVES:

Teinture, agents de couplage et matières inertes 100%

ATTENTION

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas avaler.

MISES EN GARDE

Ne pas utiliser dans l'eau potable destinée à la consommation humaine. **OASIS WSP** est sans danger pour la baignade lorsque le produit est complètement dispersé. Utiliser **OASIS WSP** seulement dans les étendues d'eau à débit restreint. Porter une protection des yeux et des gants en caoutchouc lors de la manipulation ou de l'utilisation d'**OASIS WSP**. Lire l'étiquette avant utilisation. Conserver le récipient hermétiquement fermé. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit. Éviter de respirer les poussières, les fumées, les gaz, les brouillards, les vapeurs ou les aérosols. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, une protection oculaire et une protection du visage.

PREMIERS SECOURS

Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ayez le contenant du produit avec vous lorsque vous appelez un centre antipoison ou un médecin, ou que vous allez vous faire soigner.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si elles sont présentes et faciles à faire, puis continuer à rincer. Obtenez IMMÉDIATEMENT des soins médicaux.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS: Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. Laver avec beaucoup de savon et d'eau pendant plusieurs minutes. Obtenez IMMÉDIATEMENT des soins médicaux.

EN CAS D'INGESTION: À moins d'avis contraire d'un centre antipoison ou d'un médecin, rincer la bouche avec de l'eau si possible. Ne rien faire avaler à une personne inconsciente. Obtenez IMMÉDIATEMENT des soins médicaux. Obtenez IMMÉDIATEMENT des soins médicaux.

EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche à bouche si possible. Obtenez IMMÉDIATEMENT des soins médicaux.



NORAC
CONCEPTS INC.

P.O. Box 31097 • Guelph ON N1H 8K1

T (519) 821-3633 • F (519) 821-2083

www.noracconcepts.com

NET CONTENTS:
10 x 113 grams

CONTENU NET:
10 x 113 grammes

GENERAL INFORMATION

OASIS WSP lake and pond dye returns sequestered water systems that have become murky to their original reflective luster by dispersing a non-toxic, non-staining water soluble blue dye through natural water movement or mechanical circulation.

The use of **OASIS WSP** will not interrupt irrigation scheduling or recreational use of ponds, reservoirs, lakes or lagoons. Littoral systems, water fowl, color aesthetics, and pets benefit from the restored clarity.

OASIS WSP performs best in impounded water systems and is not recommended for rivers and streams.

Color vibrancy will gradually fade due to sunlight, adjustments to the water volume, or chlorinated treatment products-usually within 2-4 weeks.

Fast dissolving and concentrated, **OASIS WSP** in convenient water soluble bags reduces applicator contact and package disposal.

DIRECTIONS FOR USE

When used as directed, **OASIS WSP** will not stain clothing, stone or other hardscapes.

OASIS WSP may appear to be slightly reddish when in the packet. The colorant is blue when added to water.

USE RATE

For each 1 acre-foot of water feature surface area, use one packet of **OASIS WSP**.

Gradually increasing or decreasing the application rate to correct color intensity for aesthetic purposes or due to changes caused by weathering may be necessary.

Placing packets in the deepest areas of the water feature and close to mechanical circulation systems will disperse **OASIS WSP** quickly, but natural changes in temperature and currents caused by wind will also spread the color.

STORAGE AND DISPOSAL

Storage: Store in a cool well-ventilated place. Protect product packets from exposure to moisture or high humidity. Do not handle with wet hands. Always reseal outer packaging immediately after the packets are removed. Keep in original container tightly closed. Do not reuse empty container. Do not store with food, feed, or other material to be used or consumed by humans or animals. Do not contaminate water supplies. For optimal storage, store between 40° and 90° F.

Disposal: DO NOT FREEZE. Do not contaminate water, food or feed by disposal. Dispose of contents in container to an approved waste disposal facility in accordance with all local, regional, national and international regulations. Triple rinse (or equivalent) adding rinse water to application tank. Offer container for recycling or dispose of in a sanitary landfill or by other procedures approved by local regulations.

WARRANTY: Seller warrants that this product conforms to its chemical description and is reasonably fit for the purpose stated on the label when used in accordance with directions under normal conditions of use, but neither this warranty nor any other warranty of merchantability of fitness for a particular purpose, expressed or implied, extends to the use of this product contrary to label instructions, or under abnormal conditions, or under conditions not reasonably foreseeable to the seller, and the buyer assumes the risk or any such use.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Le colorant d'étang et d'étang **OASIS WSP** renvoie des systèmes d'eau séchés qui sont devenus troubles à leur lustre réfléchissant d'origine en dispersant un colorant bleu soluble dans l'eau, non toxique et non tachant, par un mouvement naturel de l'eau ou une circulation mécanique.

L'utilisation d'**OASIS WSP** n'interrompt pas l'ordonnement de l'irrigation ou l'utilisation récréative des étangs, des réservoirs, des lacs ou des lagunes. Les systèmes littoraux, les oiseaux aquatiques, l'esthétique des couleurs et les animaux domestiques bénéficient de la clarté restaurée.

OASIS WSP donne de meilleurs résultats dans les systèmes hydriques mis en eau et n'est pas recommandé pour les rivières et les cours d'eau.

La brillance de la couleur diminuera graduellement en raison de la lumière du soleil, des ajustements du volume d'eau ou des produits de traitement chlorés, habituellement dans les 2 à 4 semaines.

Dissolution rapide et concentrée, **OASIS WSP** dans des sachets hydrosolubles pratiques réduit le contact de l'applicateur et l'élimination de l'emballage.

MODE D'EMPLOI

Lorsqu'il est utilisé selon les instructions, **OASIS WSP** ne souillera pas les vêtements, la pierre ou autres surfaces dures.

OASIS WSP peut sembler être légèrement rougeâtre lorsqu'il est dans le paquet. Le colorant est bleu lorsqu'il est ajouté à l'eau.

Taux d'utilisation

Pour chaque superficie de 1 acre-pied de la surface de l'eau, utilisez un paquet d'**OASIS WSP**. Augmenter ou diminuer graduellement le taux d'application pour corriger l'intensité de la couleur à des fins esthétiques ou en raison de changements causés par les intempéries peut être nécessaire.

Le fait de placer les paquets dans les zones les plus profondes de l'eau et à proximité des systèmes de circulation mécanique dispersera **OASIS WSP** rapidement, mais les changements naturels de température et de courant causés par le vent répandront également la couleur.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION

Stockage: Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Protégez les paquets de produits de l'exposition à l'humidité ou à une humidité élevée. Ne pas manipuler avec les mains mouillées. Toujours refermer l'emballage extérieur immédiatement après le retrait des paquets. Conserver dans le récipient d'origine hermétiquement fermé. Ne réutilisez pas le contenant vide. Ne pas stocker avec de la nourriture, des aliments pour animaux ou tout autre matériel devant être utilisé ou consommé par des humains ou des animaux. Ne pas contaminer les sources d'eau. Pour un stockage optimal, entre 40 et 90 ° F.

Élimination: NE PAS GELER. Ne pas contaminer l'eau, les aliments ou les aliments pour animaux lors de leur élimination. Éliminer le contenu du récipient dans une installation d'élimination des déchets approuvée conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales. Triple rinçage (ou équivalent) en ajoutant de l'eau de rinçage dans le réservoir d'application. Offrir le contenant pour le recyclage ou l'élimination dans un site d'enfouissement sanitaire ou par d'autres procédures approuvées par la réglementation locale.

GARANTIE: Le vendeur garantit que le présent produit se conforme à la description chimique qui en est faite et se prête raisonnablement au but énoncé sur l'étiquette lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi dans des conditions normales d'usage, mais ni la présente garantie ni aucune autre garantie de qualité marchande d'applicabilité à un but particulier, explicite ou implicite, ne s'étend à l'utilisation de ce produit contrairement au mode d'emploi figurant sur l'étiquette, ou dans des conditions anormales, ou dans des conditions que le vendeur ne saurait raisonnablement prévoir, et l'acheteur assume le risque de tout usage de ce genre.