



PAR

OJ COMPAGNIE

Depuis 1967

Mode d'action/Functioning agent

Dispersion de pigment/
Proprietary pigment dispersion100%

PAR peut améliorer l'esthétique du gazon et fournir une indication visuelle aux pulvérisations. En tant qu'indicateur de pulvérisation, PAR crée un repère visuel qui permet l'application plus uniforme et plus constante des produits chimiques tel que les engrais foliaires, les régulateurs de croissance (PGR's), les produits phytosanitaires, les herbicides.

PAR can improve the cosmetic and aesthetic appearance of turf and provide a visual spray pattern identification for the applicator. As a spray pattern indicator, PAR can assist in creating a more uniform application of all chemistries for turf, including foliar fertilizers, plant growth regulators, plant protectants, herbicides, and wetting agents.

3,78 litres | 1 gallon

Poids par gallon: 4,83 Kg (10,62 lbs)

Poids net / Net wt : 4,83 Kg (10,62 lbs)

Fabriqué pour / Manufactured for :

OJ Compagnie,

294 Rang Saint-Paul, Sherrington Quebec J0L 2N0

1 800 282-8007 | www.ojcompagnie.com

MODE D'EMPLOI

Secouer ou agiter avant l'utilisation.

Ne pas utiliser PAR sur les plantes ornementales.

NE PAS UTILISER DANS LES BASSINS D'EAU.

TAUX D'APPLICATION RECOMMANDÉ

Le taux d'application le plus courant est de 11,5 ml/100 m² (0,37 oz / 1000 pi²). Toutefois, le taux peut être ajusté entre 9-23 ml/100 m², en fonction de l'aspect visuel désiré. Appliquer dans au moins 3,78 litres/100 m² et pas plus de 6 litres/100 m² pour de meilleurs résultats.

PAR peut tacher le béton et autres surfaces poreuses. Permettre au produit de sécher complètement sur les feuilles du gazon et le sol avant de permettre l'accès afin d'éviter de tacher les vêtements.

DIRECTIONS FOR USE

Shake or agitate before use.

Do not use PAR for applications on ornamentals.

NOT FOR AQUATIC USE.

RECOMMENDED RATES

The most common application rate is 16 ounces/acre (0.37 ounces/1,000 ft²). However, the rate may be adjusted to 12-32 ounces/acre, depending on the visual appearance desired. Apply in at least 40 gallons and not more than 60 gallons of water per acre for best results. PAR will stain concrete and other porous surfaces. Allow the PAR to dry completely on the leaf tissue and ground before reentry to avoid staining of clothes

INSTRUCTION POUR LE MÉLANGE

1. Remplir la moitié du réservoir avec de l'eau et débiter l'agitation.
2. Ajouter la quantité recommandée de micronutriments compatibles, des matières fluides ou émulsifiables.
3. Ajouter PAR et lui permettre de se disperser totalement.
4. Ajouter les poudres solubles et/ou les engrais hydrosolubles (toutes les poudres et les engrais doivent être pré-dispersés dans l'eau avant de les ajouter au réservoir du pulvérisateur).
5. Continuer l'agitation.
6. Remplir le réservoir au volume désiré et continuer d'agiter jusqu'à la pulvérisation.

PREMIERS SOINS

Dans les yeux : rincer à l'eau courante pour au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

Sur la peau : Laver soigneusement avec du savon et de l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

En cas d'ingestion: Si la personne est consciente, faire boire 2-3 verres d'eau. Obtenir des soins médicaux. Ne jamais faire vomir et ne rien donner par la bouche à une personne inconsciente.

En cas d'inhalation: Sortir au grand air. Si l'irritation persiste, consulter un médecin

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Ne pas entreposer à des températures sous les 40°F. Conserver à l'écart des rayons du soleil. Garder dans un endroit frais et hors de portée des enfants et des animaux. Disposer des contenants vides en leur faisant un triple rinçage et les recycler selon les règlements municipaux, provinciaux ou fédéraux en vigueur.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Lire l'étiquette entière pour des mises en garde supplémentaires.

POUR USAGE PROFESSIONNEL OU INDUSTRIEL UNIQUEMENT

MIXING INSTRUCTIONS

PAR mixes easily with water:

1. Fill tank half-full with water, and start agitation.
2. Add recommended amount of compatible micronutriments, any flowable materials, any emulsifiable materials.
3. Add PAR, and allow it to disperse fully.
4. Add any soluble powders and/or water soluble fertilizers. (All soluble powders and fertilizers should be pre-dispersed in water before adding to the spray tank.)
5. Continue agitation.
6. Fill tank to desired volume, agitate prior to spray application.

FIRST AID

If in Eyes: Flush with clean, running water for at least 15 minutes. If irritation persists, get medical attention.

If on Skin: Wash contaminated area thoroughly with soap and water. If irritation persists, get medical attention.

If Swallowed: If conscious, drink 2-3 glasses of water. Get medical attention. Never induce vomiting or give anything by mouth to an unconscious person.

If inhaled: Remove to fresh air. If irritation persists, get medical attention.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not store below 40°F. Store out of direct sunlight. Keep in a cool location out of reach of children and livestock.

Dispose of empty containers by triple rinsing, and discard empty containers in a landfill in accordance with current local, state, and federal regulations.

CAUTION KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Read entire label for additional precautionary statements.
FOR PROFESSIONAL OR INDUSTRIAL USE ONLY.



OJ COMPAGNIE

Depuis 1967

La garantie du vendeur se limite aux dispositions énoncées sur l'étiquette et y est assujettie. L'acheteur assume les risques aux personnes et aux biens découlant de l'utilisation ou de la manutention de ce produit et accepte le produit à cette condition. / Seller's guarantee shall be limited to the terms set out on the label and subject thereto. The buyer assumes the risk to persons or property arising from the use or handling of this product and accepts the product on that condition.

Lot