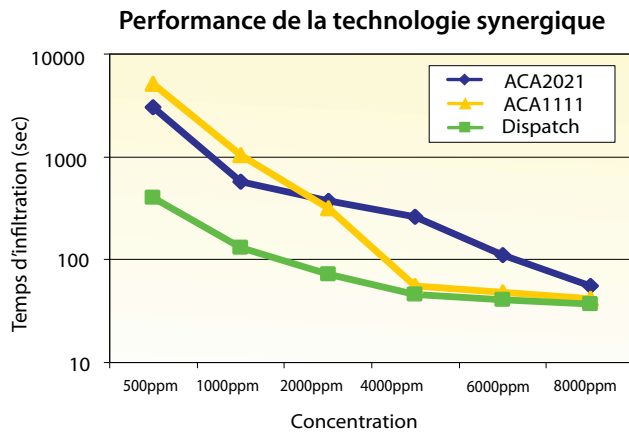


Dispatch: Plus qu'un simple agent pénétrant.

Dispatch est une technologie brevetée spécialement conçue pour améliorer l'action pénétrante de l'eau. Ce mélange synergique de surfactants d'alkyl polyglycoside et de copolymère séquencé vous permet de maintenir le rendement de votre gazon tout en réduisant considérablement votre consommation d'eau.



Des essais réalisés par des surintendants de parcours et des recherches ont démontré l'efficacité de Dispatch en ce qui a trait à l'amélioration de l'humectation du sol, de l'infiltration et de l'efficacité des engrais, de même qu'à la réduction du lessivage du sol. Il réduit les zones humides dans les étendues de gazon plus basses, de même que les zones vulnérables dans les emplacements surélevés et les pentes raides des parcours de golf.

Brevet É.-U. 6460290 • Brevet européen 0968155 • Brevet Canadien 2463525
En attente de brevet dans le monde entier



RÉSULTATS AUXQUELS VOUS POUVEZ VOUS ATTENDRE :

- Amélioration de la pénétration et de la distribution de l'eau et des éléments nutritifs
- Réduction de 25 % ou plus la consommation d'eau sur les gazons
- Maintien de la qualité des gazons et réduction des taux de remplacement d'évapotranspiration (ET)
- Amélioration de l'efficacité de l'azote
- Réduction de 20 % ou plus des écoulements sur les étendues de gazon en pente

Pourquoi deux formulations?



La formulation Dispatch injectable à 17 % a été conçue parce qu'une concentration plus élevée d'ingrédient actif est trop visqueuse pour être pompée et injectée. Cette formulation injectable contribue à maximiser les effets de l'irrigation.



Les utilisateurs qui ne peuvent ou ne veulent pas injecter le produit, la formulation Dispatch pulvérisable plus concentrée, à 51 %, a été créée à des fins de pulvérisation et de mélange. La quantité de contenants et le volume à manipuler sont moindres. Le produit est également compatible avec la plupart des engrais et des produits chimiques destinés à la gestion des gazons et peut ainsi être mélangé en réservoir.

Taux et fréquence



Injecter de 1 à 2 litres par hectare (12 à 24 onces par acre) une fois par semaine. Sur les sols présentant des problèmes ou dans des conditions de sécheresse extrême, Dispatch Injectable peut être injecté jusqu'à concurrence de 3.6 litres par hectare (48 onces par acre) par semaine.



Pulvériser 0.58 litres par hectare (8 onces par acre) une fois par semaine.
Pulvériser 1.16 litres par hectare (16 onces par acre) une fois par deux semaines.
Pulvériser 1.75 litres par hectare (24 onces par acre) une fois par trois semaines.

Compatible avec les applications de Primo à raison de 1.75 litres par hectare (24 onces par acre) toutes les trois semaines.

Taux de mélange en réservoir : pour une seule application avec des produits chimiques destinés aux sols, appliquer à raison de 474 ml (16 onces) par acre.