

FORMATION



Engrais Arbres, arbustes et conifères 4-3-9



- Fait de fumier de poule 5-3-2 Acti-Sol et de sulfate de potasse naturel
- Excellent pour les arbres fruitiers
- Aide à la formation des sucres, à la circulation de la sève et à la formation du fruit
- Aide à la fabrication du xylème et du phloème. Améliore ainsi la circulation de la sève brute et élaborée
- Reconnu conforme pour l'agriculture biologique par Écocert Canada et Québec Vrai
- Disponible en format de 1.5kg, 2.5 kg et de 8kg

Dosages

<p>Arbres de grande tailles (feuillus et conifères)</p>	<p>Percer dans le sol, sous le périmètre des branches les plus éloignées du tronc, et ce, tous les 30 cm, des trous de 15 cm de profondeur. Répartir la dose d'engrais (½ tasse par 2.5 cm de diamètre de tronc) dans les trous et recouvrir de terre.</p>	<p>Appliquer en mai et en septembre</p>
<p>Arbustes et haies</p>	<p>Épandre sur la surface du sol, sous le périmètre des branches les plus éloignées du tronc. Appliquer ½ tasse par arbuste ou 8kg par 40 mètres linéaires de haie</p>	



Utilisez le 4-3-9 pour les plantes d'intérieur – Mettez 2 c. à soupe pour une plante de 10 pouces – répétez aux 6 à 8 semaines.

Le terreau de votre plante d'intérieur a besoin d'oxygène pour développer des bactéries aérobiques. Utilisez donc une tige et perforez le sol de en faisant les trous sur les bords de votre pot.