

ENGRAIS GRANULAIRE / GRANULAR FERTILIZER

12-0-0
Farine de sang séché / Blood Meal

| <i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i> | <i>PRODUCT DESCRIPTION</i> |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Cet engrais libère son contenu en azote sur une période de 4 semaines. • Ne brûle pas si appliqué conformément aux recommandations. • Il augmente la densité de la pelouse et donne une couleur plus sombre. • Il aide les plantes annuelles et vivaces à fleurir plus tôt. • Son utilisation fait que les arbres conservent plus longtemps leurs feuilles. • Lorsqu'ils sont appliqués au bon moment et au bon dosage, les légumes augmentent leur rendement et leur qualité. | <ul style="list-style-type: none"> • This fertilizer releases its nitrogen content over a period of 4 weeks. • Does not burn if applied as recommended. • It increases lawn density and provides a darker color. • It helps annuals and perennials to bloom earlier. • Its use makes trees retain their leaves longer. • When applied at the right time and dosage, vegetables increase their yield and its quality. |

| <i>CARACTÉRISTIQUES</i> | <i>CHARACTERISTICS</i> |
|---|---|
| <p>Type de produit : Engrais granulaire Format : 20kg, 1000kg Densité : 640.7384 kg/m³ (40 lb/ft³)</p> | <p>Product type: granular fertilizer Format: 20kg, 1000 kg Density: 640.7384 kg/m³ (40 lb/ft³)</p> |

| <i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i> | <i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Azote total (N) -----12,0% | Total Nitrogen (N) -----12, 0% |
| Matière Organique-----80% | Organic Matter-----80% |
| Teneur maximale en humidité-----10% | Maximum Moisture-----10,0% |



| INGRÉDIENTS | INGREDIENTS |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Farine de sang. • Produit organique naturel. • 80% d'azote organique. | <ul style="list-style-type: none"> • Blood meal. • Natural organic product. • 80% organic nitrogen. |

| TAUX D'APPLICATION | APPLICATION RATES |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pelouses: tôt chaque mois, 6 lb / 1 000 pi². • Légumes et jardins de fleurs: Étalez uniformément au début du printemps entre 1 et 2 lb / 100 pi² et pénétrez dans le sol jusqu'à une profondeur de 5 po. Robe de soirée à la fin du printemps et en été. • Ampoules: une cuillère à café / ampoule au fond du trou de plantation. • Roseraies: lors de la plantation, utilisez 0,25 lb / rose. • Arbres: 1 à 2 lb par trou de plantation. Puits d'eau. Pour les arbres établis, 1 lb / pouce de diamètre du tronc. Appliquer dans les trous. | <ul style="list-style-type: none"> • Lawns: Early every month, 6 lb / 1000 ft². • Vegetables and flower gardens: Spread evenly early spring 1 to 2 lb / 100 ft² and work into the soil to 5 inches deep. Side dress in late spring and in the summer. • Bulbs: One teaspoon/ bulb at the bottom of the planting hole. • Rose gardens: At planting, use 0.25 lb / rose. • Trees: 1 to 2 lb per tree planting hole. Water well. For established trees 1 lb / inch of trunk diameter. Apply in holes. |

| MISE EN GARDE | PRECAUTIONS |
|---|--|
| <p>Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux ou la peau. Ne pas respirer la poussière. Conserver dans un endroit frais, sec et bien ventilé Tenir hors de la portée des enfants.</p> | <p>Do NOT take internally. Avoid eye or skin contact. Do not breathe dust. Store in a cool, dry, well ventilated area Keep out of reach of children.</p> |