

Interior No Dye • Aménagements intérieurs sans colorant

20-10-20

DIRECTIONS FOR USE: Plant-Prod® 20-10-20 Interior Landscape Fertilizer is designed specifically to meet the needs of the interior plantscape professional for a non-staining, high nitrate fertilizer with micronutrients. A high nitrate fertilizer is suited to both soil-containing and soilless mixes and conditions of low or high light. There is no marking dye in this fertilizer so less chance of staining on carpets.

Concentration and frequency of application for this fertilizer will depend upon the light and growing conditions in the interior. Concentrations would range from 50-200 ppm Nitrogen, frequency would range from weekly to semi-annually. Media analysis should be conducted to determine the requirement for fertilization.

CAUTION: This fertilizer contains boron, copper, manganese, molybdenum, and zinc, and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

MODE D'EMPLOI: L'engrais Plant-Prod® 20-10-20 est recommandé pour les aménagements intérieurs et formulé spécialement pour les besoins des professionnels de l'industrie. Cet engrais ne tache pas et possède une haute teneur en nitrate et oligo-éléments. L'engrais haute teneur en nitrate est approprié pour les mélanges avec ou sans sol et pour les conditions de haute ou basse luminosité. Il n'y a pas de colorant dans cet engrais, donc moins de risque de tacher les tapis.

La concentration et la fréquence d'application sont déterminées par les conditions de croissance et de luminosité. La concentration varie entre 50-200 ppm d'azote, la fréquence d'application à chaque semaine jusqu'à semiannuellement. Une analyse de sol est recommandée pour déterminer les besoins de fertilisation.

AVERTISSEMENT: Cet engrais renferme du bore, du cuivre, du manganèse, du molybdène et du zinc et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos.

| 20-10-20 | 50 ppm N | 100 ppm N | 200 ppm N |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Rate of Application / Taux d'application | 25g / 100L | 50g / 100L | 100g / 100L |
| Coverage / Couverture | 100L / 10m ² | 100L / 10m ² | 100L / 10m ² |

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMUM GARANTIE

| | |
|--|--------|
| Total Nitrogen / Azote Totale (N)..... | 20% |
| Available Phosphoric Acid / Acide Phosphorique Assimilable (P ₂ O ₅) | 10% |
| Soluble Potash / Potasse Soluble (K ₂ O)..... | 20% |
| Magnesium / Magnésium (Mg) | 0.15% |
| Boron / Bore (B)..... | 0.01% |
| Chelated Copper / Cuivre Chélaté (Cu)..... | 0.05% |
| Chelated Iron / Fer Chélaté (Fe)..... | 0.10% |
| Chelated Manganese / Manganèse Chélaté (Mn)..... | 0.05% |
| Molybdenum / Molybdène (Mo)..... | 0.015% |
| Chelated Zinc / Zinc Chélaté (Zn)..... | 0.05% |
| EDTA (Chelating Agent) / (Agent Chélatant) | 1% |

