

PERFORMA GLOBALYS

11-42-9 Forestier

Item 100-02011007

ENGRAIS POUR JEUNES PLANTS FORESTIERS

DESCRIPTION DU PRODUIT : Formulation riche en phosphore permettant l'établissement rapide d'un réseau racinaire vigoureux. Cette formulation contient aussi un supplément en fer chélaté.

FORESTRY SEEDLING STARTER

PRODUCT DESCRIPTION: The high phosphorus in this formulation encourages rapid establishment of a vigorous root system. Higher concentration of chelated iron, easily assimilated under many levels of pH.



ANALYSE MINIMALE GARANTIE / GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS:

Azote totale/Total nitrogen (N)		11%
Azote ammoniacale/Ammoniacal nitrogen	9.5%	
Azote nitrique/Nitrate nitrogen (NO ₃)	1.5%	
Urée/Urea (CO(NH ₂) ₂)	-	
Phosphate disponible/Available phosphate (P₂O₅)		42%
Potassium soluble/Soluble potash (K₂O)		9%
Calcium/Calcium (Ca)		-
Magnésium/Magnesium (Mg)		0.1%
Soufre/Sulphur (S)		3.0%
Bore (réel)/Boron (actual) (B)		0.02%
Cuivre chélaté EDTA (réel)/Chelated copper EDTA (actual)		0.05%
Fer chélaté total (réel)/Chelated iron (actual) (Fe)		0.20%
Fer chélaté EDTA/Chelated iron EDTA (Fe)	0.20%	
Fer chélaté DTPA/Chelated iron DTPA (Fe)	-	
Fer chélaté EDDHA/Chelated iron EDDHA	-	
Manganèse chélaté EDTA (réel)/Chelated manganese EDTA		0.05%
Molybdène (réel)/Molybdenum (actual) (Mo)		0.0005%
Zinc chélaté EDTA (réel)/Chelated zinc EDTA (actual) (Zn)		0.05%
EDTA (éthylènediamine tétraacétique) (agent chélateur)/ (ethylene diamine tetraacetate) (chelating agent)		1.77%
DTPA (diéthylènetriamine pentaacétique)(agent chélateur)/ (diethylene triamine pentaacetate) (chelating agent)		-
EDDHA (éthylène diamine dihydroxyphénylacétique)(agent chélateur)/ (ethylene diamine dihydroxyphenylacetate) (chelating agent)		-

TAUX DE DILUTION / DILUTION RATE:

11-42-9 Forestier		Concentration (ppm N)			
		50	75	100	200
		C.E / E.C (mS/cm)*			
		0.42	0.63	0.84	1.68
		Taux de dilution / Dilution rate (g/l)			
Ratio d'injection/ Injection ratio	1:50	22.7	34.1	45.5	90.9
	1:100	45.5	68.2	90.9	181.8
	1:150	68.2	102.3	136.4	272.7
	1:200	90.9	136.4	181.8	363.6

*Les valeurs de C.E. sont approximatives. Utiliser la C.E. pour s'assurer du niveau de fertilisation à la sortie de l'injecteur. Corriger en tenant compte de la C.E. de votre eau. / E.C. values are approximate. Use E.C. levels to verify appropriate feeding level from the injector. Adjust the E.C. with looking at the irrigation water analysis.

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS:

ACIDITÉ POTENTIELLE/POTENTIAL ACIDITY: 480 kg/tonne métrique (960 lbs/tonne) de CaCO₃ / 480 kg/metric ton (960 lbs/ton) of CaCO₃.

SOLUBILITÉ / SOLUBILITY (max@20°C): 300 g/l (2.5 lbs/gallon).

CONDITIONNEMENT: 15 kg, sac de plastique



Fabriqué par / Made by:
Groupe Horticole Ledoux : 450-791-2222 Sans frais 1-888-791-2223
785, rue Paul-Lussier, Sainte-Hélène-de-bagot (Québec) J0H 1M0

www.ghlinc.com

Calculateur de
concentration/Concentration
calculator



Fiche
signalétique/MSDS

