

ACER® nt 19-4-12

ONE SEASON TOPDRESS CONTROLLED RELEASE NURSERY FERTILIZER ENGRAIS DE PÉPINIÈRE À LIBÉRATION CONTRÔLÉE POUR APPLICATION EN SURFACE D'UNE DURÉE D'UNE SAISON

DIRECTIONS FOR USE:

Only to be applied as a surface treatment, not to be incorporated. 19-4-12 should be applied according the specific nutrient requirements of the crop being grown.

Salt-sensitive species: Azalea, Camellia, Kalmia, Pieris, Magnolia, Rhododendron, Skimmia, Saxifraga.

Medium feeding: Most nursery stock and herbaceous perennials, semi-dwarf conifers and some rhododendrons.

Heavy feeding: Eleagnus, Forsythia, Hydrangea, Hedera, Prunus, Weigela and medium-large conifers

MODE D'EMPLOI:

Appliquer seulement en surface, ne doit pas être incorporé. 19-4-12 doit être utilisé selon les besoins nutritifs spécifiques des plantes.

Fertilisation faible: Azalée, Camélia, Kalmia, Pieris, Magnolia, Rhododendron, Skimmia, Saxifrage.

Fertilisation moyenne: La plupart des plants de pépinière et des graminées vivaces, les conifères semi-nains et quelques rhododendrons.

Fertilisation forte: Eleagnus, Forsythia, Hydrangea, Hedera, Prunus, Weigela et les conifères de format moyen à grand.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMUM GARANTIE:

Total nitrogen / Azote totale* (N)	19%
Available phosphoric acid / Acide phosphorique assimilable* (P_2O_5)	4%
Soluble Potash / Potasse soluble* (K_2O).....	12%
Magnesium / Magnésium (Mg)	1.4%
Sulphur / Soufre (S).....	3%
Boron (actual) / Bore (réel) (B)	0.12%
Copper (actual) / Cuivre (réel) (Cu)	0.12%
Iron (actual) / Fer (réel) (Fe)	0.72%
Manganese (actual) / Manganèse (réel) (Mn)	0.30%
Zinc (actual) / Zinc (réel) (Zn)	0.28%

*The nitrogen, phosphate and potash materials in this product have been coated to provide 19% coated slow release nitrogen (N), 4% coated slow release available phosphoric acid (P_2O_5) and 9% coated slow release soluble potash (K_2O).

*L'azote, le phosphore et la potasse retrouvés dans cet engrais, ont été enrobés pour fournir 19% d'azote (N) à libération contrôlée, 4% d'acide phosphorique (P_2O_5) à libération contrôlée et 9% de potasse (K_2O) à libération contrôlée

TOP DRESSING RATE / TAUX D'APPLICATION EN SURFACE 19-4-12

Container size Grandeur du pot	Container volume/ Volume du pot (L)	Low / Faible	Medium/ Moyen	Heavy / Élevé
5" std.pot	0.95	2.5 g	4.5 g	7 g
6" std. pot	1.7	4.5 g	8 g	9 g
1 gallon	2.5	6 g	12 g	17 g
2 gallon	5.5	14 g	25 g	35 g
3 gallon	9.5	25 g	45 g	65 g
5 gallon	15	35 g	70 g	105 g
7 gallon	37	55 g	100 g	150 g

Large Container / Gros pot	Surface area / Superficie	per / par 0.1 m ²	45 g	90 g	130 g
10 gallon	0.13 m ²	65 g	125 g	180 g	
15 gallon	0.14 m ²	70 g	130 g	195 g	
20 gallon	0.21 m ²	110 g	200 g	300 g	
25 gallon	0.26 m ²	130 g	250 g	365 g	
45 gallon	0.45 m ²	225 g	425 g	625 g	



PLANT PRODUCTS

20 kg

PLANT PRODUCTS CO. LTD.

314 Orenda Road, Brampton, Ontario L6T 1G1

ACER® is a registered trademark of Plant Products Co. Ltd.

NUTRICOTE® is a registered trademark of Chisso-Asahi Fertilizer Co. Ltd.

10711 0312