



aiglon indigo  
végétaux et semences indigènes

332 rang St-Joseph  
 Lourdes, Qc, G0S 1T0  
 t. 819-385-4509  
 f. 819-385-4832  
 info@aiglonindigo.com  
 www.aiglonindigo.com

## TOUT EN BLANC / SÉRIE DÉCOR FICHE TECHNIQUE

Tout en blanc est un mélange ornemental qui, comme son nom l'indique, est composé exclusivement de fleurs blanches. Ce mélange qui se comporte à merveille dans les sols pauvres permet d'obtenir une floraison prolongée du printemps jusqu'à l'automne. Il contient également des espèces annuelles qui assurent une floraison attrayante dès la première année ce qui permet aux vivaces de se développer suffisamment avant de prendre le relais les années suivantes. Conçu pour durer, le mélange Tout en blanc mise sur des espèces vivaces reconnues pour leur longévité telle que l'immortelle et l'anémone, ainsi que sur des espèces plus éphémères, mais des plus florifères telle que la marguerite.

### RATIOS

selon le nombre de graines

indigène 86% | autres 14%



vivaces 86% | annuelles 14%



fleurs 52% | légumineuses 0% | graminées 48%



### CARACTÉRISTIQUES

- zone de rusticité
- pollinisateurs
- mi-ombre
- pente faible
- pente forte
- milieux humides
- sols sableux
- sols argileux
- stratification requise

### ATOUPS

- #résultats dès l'an 1
- #floraison prolongée
- #polyvalent
- #tolère la sécheresse

### HAUTEUR

minimum: 55 cm  
 maximum: 117 cm

### COMPOSITION

selon le poids relatif

%	Nom latin	période de floraison							
		avril	mai	juin	juil	août	sept	oct	
2,3%	Ammi majus								
7,7%	Fagopyron esculentum								
3,1%	Gypsophila elegans								
0,3%	Achillea millefolium								
0,2%	Anaphalis margaritacea								
1,5%	Anemone virginiana								
7,6%	Daucus carota								
1,5%	Doellingeria umbellata								
0,9%	Eupatorium perfoliatum								
30,7%	Leucanthemum vulgare								
0,3%	Pycnanthemum tenuifolium								
23,0%	Elymus canadensis								
7,7%	Festuca ovina								
10,0%	Festuca rubra								
3,2%	Poa pratensis								

### DÉVELOPPEMENT



### TAUX DE SEMIS

mélanges	Semis mécanique (Brillon)	Semis manuel ou à la volée	Semis hydraulique	plantes abri		
				g/m <sup>2</sup> printemps	g/m <sup>2</sup> automne	
kg / ha	29	39	58	Avena sativa	11	18
g / m <sup>2</sup>	2,9	3,9	5,8	Lolium multiflorum	2	3