

## Graines de Nigelle cultivée AB

[1NIGB104]



Semences biologiques de Nigella sativa



## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	Nigella sativa
<b>Nom vernaculaire :</b>	Cumin noir
<b>Lieu de culture :</b>	Gazon & Prairies fleuries, *Jardin tempéré, Culture en pot - Balcon & Terrasse, Jardin fleuri, *Jardin tropical, *Serre chaude et Véranda
<b>Hauteur :</b>	60 cm
<b>Type de plante :</b>	Plante annuelle (cycle de vie sur 1 an)
<b>Période de floraison :</b>	Été
<b>Flieurs :</b>	blanc à bleu pâle, généralement solitaire
<b>Température minimale (Rusticité) :</b>	de 0°C à 5°C

## Culture

<b>Exposition :</b>	Plein soleil
<b>Substrat / Sol :</b>	Pauvre, Bien drainant
<b>Arrosage (plante adulte) :</b>	2/5 Arrosage moyen
<b>Maladies / Ravageurs :</b>	Aucun
<b>Culture au jardin :</b>	Facile à cultiver dans tout type de sol, même pauvre.
<b>Culture en pot :</b>	Oui

## Semis

<b>Facilité semis :</b>	1 Facile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
<b>Mode de semis :</b>	<b>Période de semis en climat tempéré :</b> de mars à mai ou de septembre à octobre
	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Semer directement en place à 20°C (température du sol entre 10°C et 15°C)</li><li>2. Conserver le sol humide mais non détrempé jusqu'à la germination</li><li>3. Eclaircir et repiquer après 1 à 2 semaines si nécessaire</li><li>4. Protéger les semis d'automne durant l'hiver en région froide</li></ol>

**Durée de germination :** 7 à 30 jours. Faible taux de germination.

## En savoir plus

<b>Origine :</b>	Proche-Orient & Moyen-Orient, Zone méditerranéenne, Afrique du nord, *Asie occidentale
<b>Intérêt :</b>	*Productif, *Fleurs, Fleur comestible