

## Fleur de colza Premium

Informations indicatives de conatex.be du 23.11.2024/DE6

Référence: 1167193



vers la page produit

304,00 € TTC

(*Brassica napus* ssp. *oleifera*) Agrandissement : 12x, en 3 parties. Ce modèle illustre la structure typique d'une plante appartenant aux Brassicacées. Une silique de colza arrivée à maturité et présentée ouverte (agrandie 3 fois) .

Le colza est une plante herbacée oléagineuse, issue de l'hybridation d'une variété de choux (*Brassica oleracea*) et de la navette (*Brassica campestris*). Elle est cultivée en Europe, au Canada et en Chine. Son développement et sa croissance se font en trois stades: rosette, montaison, floraison. Ses fleurs, de couleur jaune, sont disposées en grappe. Les fruits, ou siliques (fruits typiques des Crucifères) sont formés après l'autofécondation de la plante.

Ils renferment des petites graines de couleur foncée (brun ou noir), dont le nombre varie entre 10 et 30. Ces dernières sont particulièrement riches en huile (45%), ce qui encourage la culture du colza. Après pressage, on obtient une huile de couleur ambre. On la retrouve dans l'huile alimentaire ou dans la fabrication du diester.

Dimensions:

18 x 18 x 36 cm

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone +32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be