

Assortiment mini-croissants, 3 sortes (Art. n°: 685)

**Croissant pralin-noisettes**

**Ingrédients**

FARINE DE FROMENT, eau, BEURRE (16%), sucre, levure, huile végétale(palme, tournesol, colza), chocolat (2%)(sucre, masse de cacao, beurre de cacao, ÉMULSIFIANT LÉCITHINE DE SOJA), NOISETTES (1%), sel iodé (sel et l'iodure de potassium), GLUTEN DE BLÉ, poudre de cacao pauvre en matière grasse, AMANDES, protéines végétales, AMIDON DE BLÉ, emulsifiant lécithine de SOJA, améliorant de farine acide ascorbique, arôme naturel de vanille, enzyme(amylase, xylanase, cellulase)

Peut contenir des traces de: OEUF ET DÉRIVÉS

**Allergènes**

Contient:CONTENANT DU GLUTEN, GRAINES DE SOJA ET DÉRIVÉS, LAIT ET DÉRIVÉS, NOIX ET DÉRIVÉS

Mise à jour le : 18/04/2024

Assortiment mini-croissants, 3 sortes (Art. n°: 685)

**Croissant aux amandes**

**Ingrédients**

FARINE DE FROMENT, eau, BEURRE (16%), sucre, AMANDES (7%), levure, sel iodé (sel et l'iodure de potassium), sirop de glucose, GLUTEN DE BLÉ, BLANC D'OEUF DE POULE EN poudre, fructose, huile de colza, protéines végétales, améliorant de farine acide ascorbique, enzyme(amylase, xylanase, cellulase)

Peut contenir des traces de: SOJA

**Allergènes**

Contient:CONTENANT DU GLUTEN, OEUF ET DÉRIVÉS, LAIT ET DÉRIVÉS, NOIX ET DÉRIVÉS

Assortiment mini-croissants, 3 sortes (Art. n°: 685)

**Croissant à l'abricot**

**Ingrédients**

FARINE DE FROMENT, eau, BEURRE (16%), sucre, levure, sirop de glucose, abricot (4%), GLUTEN DE BLÉ, pommes, sel iodé (sel et l'iodure de potassium), huile de karité, protéines végétales, AMIDON DE BLÉ, huile de colza, épaississant pectine, régulateur d'acidité(acide citrique, citrate de sodium), améliorant de farine acide ascorbique, agent conservateur sorbate de potassium, colorants lutéine, arôme, enzyme(amylase, xylanase, cellulase)

Peut contenir des traces de: OEUF ET DÉRIVÉS, SOJA, NOIX ET DÉRIVÉS

Additifs alimentaires réglementés: contient du conservateur, contient du colorant

**Allergènes**

Contient:CONTENANT DU GLUTEN, LAIT ET DÉRIVÉS