PÂQUES

Garniture sujets en chocolat

Friture lait : Chocolat lait (sucre, poudre de LAIT entier, beurre de cacao, pâte de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille).

Friture noir : Chocolat noir (pâte de cacao, sucre, beurre de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille).

Friture/oeuf praliné lait: Chocolat lait (sucre, poudre de LAIT entier, beurre de cacao, pâte de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille), praliné aux AMANDES (AMANDE, sucre, sel).

Friture/oeuf Gianduja noir: Chocolat noir (pâte de cacao, sucre, beurre de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille), NOISETTE, sucre, chocolat lait (sucre, poudre de LAIT entier, beurre de cacao, pâte de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille), pâte de cacao, fleur de sel.

Friture caramel: Chocolat blanc au caramel (beurre de cacao, sucre, poudre de LAIT entier, poudre de LAIT écrémé, lactosérum en poudre, sucre caramélisé, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille, sel), CREME, glucose, sucre, BEURRE, fleur de sel.

Bille lait (noisette): Chocolat lait (sucre, poudre de LAIT entier, beurre de cacao, pâte de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille), NOISETTE, sucre, épaississant: gomme arabique et shellac, BEURRE, sel.

Bille noire (amande) : Chocolat noir (pâte de cacao, sucre, beurre de cacao, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille), AMANDE, sucre, épaississant : gomme arabique et shellac, BEURRE.

Bille dolce (nougatine): Chocolat blanc au caramel (beurre de cacao, sucre, poudre de LAIT entier, poudre de LAIT écrémé, lactosérum en poudre, sucre caramélisé, émulsifiant: lécithine de SOJA, arôme naturel de vanille, sel), sucre, glucose, AMANDE, sel.

Bille blanche (céréales): Chocolat blanc (sucre, beurre de cacao, poudre de LAIT entier, poudre de LAIT écrémé, émulsifiant: lécithine de SOJA), maïs soufflé au miel (farine de maïs, sucre, miel, glucose, sel, extrait de malt d'orge, colorant: caroténoïdes).