

Склад

Глазур кондитерська біла (цукор білий, жир рослинний кокосовий, молоко сухе знежирене, суха молочна сироватка, емульгатор - лецитин, ванілін) - 15 %, кульки круп'яні кукурудзяні (крупка кукурудзяна, цукор білий, солод ячмінний, вода питна, сіль, олія кукурудзяна, емульгатор - лецитин), патока крохмальна кукурудзяна, мед натуральний, ягоди чорниці сушені (5 %), чорнослив, курага, пластівці кукурудзяні, кульки круп'яні рисові з какао (крупка рисова, цукор білий, какао-порошок, солод ячмінний, вода питна, сіль, олія кукурудзяна, емульгатор - лецитин), рис повітряний, регулятор кислотності - лимонна кислота, ароматизатор «Чорниця», вітамінний комплекс, : вітамін С (15 mg/100g) вітамін РР (4,5 mg/100g) вітамін Е (2,5 mg/100g) вітамін В5 (1,5 mg/100g), вітамін В6 (0,5 mg/100g) вітамін В2 (0,4 mg/100g) вітамін В1 (0,35 mg/100g) фолієва кислота (вітамін В9) (50 mg/100g) біотин (вітамін В7) (38 mg/100g) вітамін В12 (0,25 mg/100g).

Інформація про поживну цінність: На 100 г (г) продукту;

Енергетична цінність: 1528 kJ (кДж), 359 kcal (ккал); Жири, 12,8 г (г) - з них: насичені, 7,5 г (г); Вуглеводи, 53,0 г (г); -з них: цукри, 7,0 г (г); Харчові волокна, 8 г (г); Білки, 4,6 г (г) Сіль, 0,4 г (г).

Спосіб застосування

Вживати як кондитерський виріб у кількості - по 1-3 батончика на день між прийомами їжі.

Застереження

Підвищена чутливість до окремих компонентів продукту, цукровий діабет. Не рекомендується перевищувати зазначену кількість для щоденного споживання. Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Рекомендації щодо споживання: для використання в раціонах дієтичного харчування як додаткове джерело вітамінів.

Умови зберігання

Зберігати в недоступному для дітей місці за температури до +25 С та відносній вологості повітря не більше 75 %.

Виробник

ТОВ «Вітапак», вул. Гоголя, 19/84, м. Дніпро, 49044, Україна, тел.: (067) 566-88-32; Фактична адреса потужностей виробництва: вул. Мічуріна, 4, м. Дніпро.

Замовник: ТзОВ «Представництво Баум Фарм Гмбх». 79052, м. Львів, вул. Широка, 66.

Не є лікарським засобом. ТУ У 10.8-35042107-007:2012