

Спецификация

АО «Пуратос» Отдел R&D и QC

Дата: 13/01/2018

Отдел исследований, разработок и контроля качества

ТЕГРАЛ АЛЬМАНДО

1. Определение

Смесь сухая для кексов.

2. Описание

Порошкообразная масса с размером частиц до 3 мм, допускаются неплотно слежавшиеся комочки. Цвет от светло-кремового до кремового, цвет отдельных частиц - до темно-коричневого. Запах свойственный данному виду смеси, без посторонних запахов, не затхлый, не плесневелый, преобладает запах жареного миндаля.

3. Состав

Пудра сахарная, миндаль дробленый (23%), мука пшеничная, белок сухой яичный, загуститель (E1414), жир растительный, разрыхлители (E450i, E500), эмульгаторы (E471, E481), сироп глюкозный, ароматизатор, белок молочный, стабилизатор (E451), агент антислеживающий (E341).

4. Область применения

Для приготовления кондитерских изделий со вкусом миндаля.

5. Базовая рецептура

Смесь "Теграл Альмандо", г	1000
Вода питьевая, г	200

6. Пищевая и энергетическая ценность в 100 г продукта

Содержание основных пищевых веществ в 100 г продукта	
Белки, г	11,9
Жиры, г	15,3
Углеводы, г	63,6
Энергетическая ценность, ккал	440
Энергетическая ценность, кДж	1848

7. Физико – химические показатели

Массовая доля влаги, %, не более	6,0
----------------------------------	-----

8. Упаковка

Многослойные бумажные мешки с полиэтиленовой вставкой по 15 кг.

9. Срок годности и условия хранения

Срок хранения 9 месяцев в заводской упаковке в сухом месте при температуре не выше 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%. Плотно закрывать мешок после каждого использования.

Пуратос Москва: 142121, Россия, Московская область, город Подольск, улица Станционная, в районе деревни Северово дом 18. тел./факс: (495) 926 22 24

Пуратос Санкт-Петербург: 196158, ул. Пулковская, д. 8, корп. 1, тел./факс: (812) 449 42 52

Пуратос Новосибирск: 630119, ул. Петухова, 79, тел./факс: (383) 342 59 87

Пуратос Самара: 443109, ул. Товарная, 7, тел./факс: (846) 207 99 05

Пуратос Волгоград: 400005, ул. 7-я Гвардейская, 4а, оф. 214, тел/факс: (8442) 26 86 30