



ЗАО «Унигра»

Тел./факс: (495) 781-99-45

E-mail: info.ru@unigra.com

**Кондитерский полуфабрикат: отделка и начинка т. м. Master Martini
Delice Cover Cocola (Делис Ковер Кокоа)**

АС000KD

Описание продукта:

покрытие после выпекания для кондитерских и хлебобулочных изделий со вкусом какао и лесного ореха.

Область применения:

пищевая промышленность. Для профессионального использования

Состав:

сахар, растительные жиры (пальмовые), обезжиренный какао-порошок (20%), лесные орехи, сухое молоко, эмульгаторы (Е322 - лецитины), ароматизатор.

Микробиологические характеристики:

Общее содержание бактерий	КОЕ/г	≤ 5 000
БГКП	КОЕ/г	< 50
E.coli	КОЕ/г	≤ 10

Пищевая и энергетическая ценность на 100 г:

Калорийность	ккал/кДж	550 / 2308
Жиры	г	35.9
в том числе: насыщенные	г	14.9
транс-жиры	г	0.3
Углеводы	г	46.6
в том числе: сахар	г	43.4
Пищевые волокна	г	7.2
Белки	г	6.4
Соль (натрий в пересчете на эквивалент соли)	г	0.0
Натрий	мг	20

Упаковка:

PP-ведра массой нетто 5 кг.

Поддон:

600 кг.

Изготовитель:

Unigra Food Processing Asia Pacific Sdn Bhd/Малайзия.

Условия хранения:

хранить в сухом и прохладном месте, при температуре не более +20°C и относительной влажности воздуха не выше 70%.

Срок годности:

360 дней.

Обозначение генетически модифицированных источников в соответствии с нормами акта Малайзии №1983 о пищевых продуктах.

Продукт не подвергался обработке ионизирующим излучением.



ЗАО «Унигра»

Тел./факс: (495) 781-99-45

E-mail: info.ru@unigra.com

да	нет	Аллергены (включая производные)
	x	Арахис
	x	Глютеносодержащие злаки
	x	Ракообразные
x		Молоко
	x	Люпин
x		Орехи
	x	Моллюски
	x	Рыба
	x	Сельдерей
	x	Горчица
	x	Кунжут
	x	Соевые бобы
	x	Диоксид серы и сульфиты (> 10 мг/кг)
	x	Яйца
	x	Свинина
	x	Курица
	x	Говядина
	x	Томат
	x	Персик
	x	Маточное молочко
	x	Прополис (продукты пчеловодства)
	x	Манго
	x	Латекс
	x	Гречиха

PP - возможны следы

Продукт по микробиологическим, химическим и радиологическим показателям безопасности соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Сырье и вспомогательные материалы генетически модифицированные организмы не содержат. При производстве указанной продукции используются только пищевые добавки, разрешенные к применению при производстве пищевых продуктов, в соответствии с требованиями ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».