

Описание

AKOSPREAD NH 30 - это негидрированный растительный специальный жир, разработанный для кондитерских спредов (паст) или очень мягких кондитерских начинок

Применение

Продукты изготовленные на основе AKOSPREAD NH 30 обеспечивают превосходную устойчивость к окислению и устойчивость к отделению масла

Спецификация

Содержание свободных жирных кислот, в пересчете на лауриновую кислоту, %	Макс. 0,10	IUPAC 2.201
Перекисное число, мэкв/кг	Макс. 0,5	AOCS Cd 8b-90
Вкус	Нейтральный	Сенсорный метод
Трансизомеры жирных кислот, %	Макс. 1	IUPAC 2.304

Типичные значения

Содержание твердых триглицеридов, %	IUPAC 2.150 (a)
- 20С	82
- 25С	60
- 30С	31
- 35С	4

Пищевая ценность (в 100 г)

Энергетическая ценность, кДж / ккал	3700/900
Жир (г)	100
- Насыщенные жирные кислоты	34
- Мононенасыщенные жирные кислоты, цис	48
- Полиненасыщенные жирные кислоты, цис	13
	0
Белок (г)	0
Углеводы (г)	0
Соль (г)	0