

C-3000-WS

Информация о продукте Версия: 5 PI EU EN 03-27-2019

Описание

C-3000-WS - темно-зеленая жидкость, полученная путем экстракции из люцерны, травы (Festuca arundinacea) или крапивы. Пигменты преобразованы в медный комплекс хлорофиллина.

Код продукта: 710562 Температура хранения: 4-8°C/39-46°F

Размер упаковки: 10 кг Условия хранения: В сухом, защищенном от тепла и

света месте

Тип упаковки: Белая Срок годности: 274 дней в нераспечатанных

пластиковая канистрах при соблюдении канистра?

рекомендованных условий хранения

Применение

Пищевые продукты

Возможны ограничения по применению в вышеуказанных продуктовых категориях (Постановление 1129/2011/EC) с последующими дополнениями. Законодательство не согласовано. Необходимо проверять на соответствие требованиям национального законодательства.

Продукты с водной фазой. От светло- до темно-зеленого оттенка в готовом продукте в зависимости от продукта, технологии и дозировки.

Рекомендации по применению

10л

Взбалтывать продукт перед использованием, т.к. в течение хранения обычно пигмент оседает. Можно добавлять прямо в продукт при перемешивании. Если продукт необходимо развести перед использованием, желательно использовать мягкую или дистиллированную воду. При отсутствии дистиллированной воды, можно использовать водопроводную воду при непосредственном использовании. Не смешивать с солями кальция.

Ингредиенты

Вода, Гидроксид калия (E525), Медные комплексы хлорофиллини (E141(ii)).

Физические свойства

Цвет: Темно зеленый Растворимость: водорастворимый

Форма: жидкость Запах: Без запаха

Спецификация

Натриевая соль медного комплекса 2,80-3,29% Относительная плотность: 1,03 - 1,06

хлорофиллина рН 13,00-14,00(в жидкости)

Микробиологические свойства		Патогены	
Общее кол-во организмов	≤ 100 KOE/r	Сальмонелла	Не обнаружено в 25 г
Всего: дрожжи и плесень	≤ 10 KOE/r	Листерия	Не обнаружено в 25 г
Всего: бактерии группы кишечной палочки	≤ 10 KOE/r	E. coli	Не обнаружено в 1 г
Аэробные спорообразователи	≤ 10 KOE/r	S.aureus	Не обнаружено в 1 г
Клостридия	≤ 10 KOE/r		



C-3000-WS

Информация о продукте Версия: 5 PI EU EN 03-27-2019

Остаточные металлы: Тестируются в соответствии с планом мониторинга на проверку

соответствия Регламенту ЕС 231/2012/ЕС с последующими

изменениями.

Остаточные пестициды: Тестируются в соответствии с планом мониторинга для

подтверждения соответствия Регламенту 396/2005/ЕС с

последующими изменениями

Вегетарианский: Да

Кошерный: Kosher Pareve Excl. Passover

Халяль: Сертифицирован

Законодательство

Краситель полностью соответствует Регламенту EC по пищевым продуктам 178/2002/EC с последующими изменениями, Регламенту EC по пищевым добавкам 1333/2008/EC с последующими изменениями, а также Регламенту EC 231/2012/EC с последующими поправками для E141(ii)

Продукт предназначен для использования в пищевой промышленности.

Маркировка

ЕС: Краситель Медные комплексы хлорофиллов или Краситель: Е141.

Маркировка должна выполняться в соответствии с требованиями Директивы 1169/2011/ЕС с последующими изменениями по предоставлению информации потребителям. Ингредиенты, которые не имеют функционального влияния в готовом продукте, рассматриваются в качестве носителя, согласно статье 20 в зависимости от дальнейшего применения и дозировок.

Пищевая ценность:

Значение на 100 г:

Калорийность kJ:	0 кДж
Калорийность kcal:	0 ккал
Белок:	0,0 г
Углеводы:	0,0 г
- Caxap:	0,0 г
Жиры:	0,0 г
- Насыщенные жиры:	0,0 г
Соль:	0,49 г

Информация о Пищевой ценности предоставлена на основе Регламентом 1169/2011/EU EC о предоставлении информации о пищевых продуктах потребителям, несмотря на то, что данный продукт не требует предоставления информации о пищевой ценности. Представленные данные рассчитаны на основе информации от наших поставщиков сырья и должны использоваться только как ориентировочные показатели. Сумма перечисленных компонентов не обязательно равна 100%, так как продукт может содержать другие компоненты, не несущие пищевой ценности. Как правило, этот продукт используется в низкой дозировке, в готовом продукте, и поэтому не несет пищевой ценности.

Техническая поддержка

Специалисты компании «Христиан Хансен» доступны для получения дополнительной информации.

C-3000-WS



Информация о продукте Версия: 5 PI EU EN 03-27-2019

Торговые марки

Названия продуктов, названия концепций, логотипы, бренды и другие торговые марки, упомянутые в этом документе вне зависимости от используемого шрифта (прописные буквы, выделенный шрифт), наличия символов ® или ТМ являются собственностью Хр.Хансен А/С или используются по лицензии. Торговые марки, упомянутые в этом документе, не могут быть зарегистрированы в Вашей стране, даже если они промаркированы символом ®.

Информация по ГМО

В соответствии с законодательством Европейского союза * мы можем констатировать, что С-3000-WS не содержит ГМО и не содержит ингредиентов, маркированных как ГМО **. В соответствии с Европейским законодательством по маркировке готовых пищевых продуктов мы можем подтвердить, что использование С-3000-WS не требует маркировки пищевого продукта как ГМО. Позиция Xp. Xahceh в отношении ГМО описана здесь: www.chr-hansen.com/About us/Policies and positions/Quality and product safety.

кормам. Регламент (EC) No 1830/2003 Европейского Парламента и Совета от 22 сентября 2003 в отношении прослеживаемости и маркировки генетически модифицированных организмов и прослеживаемости продуктов питания и кормов для животных, произведенных из генетически модифицированных организмов, вносящий исправления в Директиву 2001/18/EC.

Информация по аллергенам

Перечень стандартных аллергенов в соответствии с Актом США по маркировке	Присутствие в продукте в
пищевых аллергенов и защите прав потребителей от 2004 (FALCPA) и Директивой ЕС	качестве ингредиента
по маркировке 1169/2011/ЕС с последующими изменениями	
Злаки, содержащие глютен*, и их производные	Нет
Ракообразные и их производные	Нет
Яйца и их производные	Нет
Рыба и ее производные	Нет
Арахис и его производные	Нет
Соевые бобы и их производные	Нет
Молоко и его производные (включая лактозу)	Нет
Орехи * и их производные	Нет
Перечень стандартных аллергенов в соответствии только с Директивой ЕС по маркировке 1169/2011/EC	
Сельдерей и его производные	Нет
Горчица и ее производные	Нет
Семена кунжута и их производные	Нет
Люпин и его производные	Нет
Моллюски и их производные	Нет
Диоксид серы и сульфиты в концентрациях более, чем 10 мг/л, выраженные как SO2	Нет

^{*} Обратитесь за справочной информацией к Директиве EC по маркировке 1169/2011 Приложение II Приложение IIIа для получения официального определения стандартных аллергенов (см. законодательство Европейского Союза по ссылке: www.eur-lex.europa.eu).

^{*} Директива 2001/18/EC Европейского Парламента и Совета от 12 марта 2001 года по преднамеренному выпуску в обращение генетически модифиципованных организмов, аннулитивная Лирективу Совета 90/220/FFC.

модифицированных организмов, аннулирующая Директиву Совета 90/220/EEC.

** Регламент (EC) No 1829/2003 Европейского Парламента и Совета от 22 сентября 2003 по генетически модифицированным продуктам питания и кольмам.