

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) № 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

## 1. Идентификация химической продукции и сведения о производителе/поставщике

1.1	<b>Идентификация продукции</b>	
1.1.1	Наименование продукта	Ароматизатор органический ASTER® AA-010-BG (Бубль гум) AA-010-SB (Клубничный Бубль гум) AA-010-OB (Морской бриз) AA-010-GA (Наливное яблоко) AA-010-NC (Новая машина) AA-010-ME (Сахарная дыня) AA-010-LE (Свежий лимон) AA-010-SQ (Сквош) AA-010-ST (Сладкая клубника) AA-010-CM (Солнечный цитрус) AA-010-WM (Сочный арбуз) AA-010-CH (Спелая черешня) AA-010-VA (Тёплая ваниль) AA-010-CO (Утренний кофе) AA-010-BC (Чёрная смородина) AA-010-BI (Чёрный лёд) AA-010-EN (Энигма)
1.2	<b>Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и нерекомендуемые области применения</b>	Освежитель воздуха для автомобиля
1.3	<b>Сведения о поставщике паспорта безопасности</b>	
1.3.1	Наименование	Линьи Джоинт Нэйчер Кемикал Ко., ЛТД.
1.3.2	Адрес	Миддл оф N.2 Гонгье роуд, Ланьшан индастриал парк, Ланьшан дистрикт, Линьи, Шаньдон, Китай, 276015
1.4	Телефонный номер экстренной помощи	+86-0574-87895353

## 2. Идентификация опасностей

2.1	<b>Классификация вещества или смеси</b>	<i>Классификация вещества или смеси в соответствии с регламентом (ЕС) № 1272/2008</i> Сенсибилизация кожи, Категория 1B; Опасность для водной среды – хроническая,
-----	---	--

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) № 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

		Категория 3
2.2.	<b>Маркировочные знаки</b>	
2.2.1	Сигнальное слово	<b>Внимание</b>
2.2.2	Пиктограммы опасности	
2.2.3	Фразы опасности	H317 Может вызывать аллергическую кожную реакцию; H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.
2.2.4	Предупредительные фразы	P101 Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак; P102 Держать в месте, недоступном для детей; P261 Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/вещества в распылённом состоянии; P273 Не допускать попадания в окружающую среду; P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица; P302+P352 При попадании на кожу: Промыть большим количеством воды/... P501 Удалить содержимое/контейнер в соответствии с местными/региональными/государственными/международными требованиями.
2.2.5	Опасные компоненты, которые должны быть указаны на этикетке	Нет данных
2.3	<b>Другие опасности</b>	Продукт не содержит вещества RBT/vPvB/PMT/vPvM. Продукт не содержит эндокринных разрушителей.

## 3. Состав/информация о компонентах

Наименование компонентов	CAS-номер	ЕС-номер	Классификация	% к весу
Парфюмерная композиция	Коммерческая тайна	/	/	15-20
Прессованная кокосовая стружка	/	/	/	80-85

## 4. Меры первой помощи

4.1.	<b>Описание первой помощи</b>
------	-------------------------------

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) № 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

	<b>-При вдыхании</b>	Вынести пострадавшего на свежий воздух. При отсутствии сознания обеспечить полный покой в удобном положении и обратиться за медицинской помощью.
	<b>-При попадании на кожу</b>	Снять загрязненную одежду. Промыть кожу большим количеством воды с мылом.
	<b>-При попадании в глаза</b>	Немедленно промыть глаза водой минимум в течение 10 минут. Обратиться к врачу, если раздражение сохранится.
	<b>-При проглатывании</b>	Прополоскать рот водой. Если раздражение сохранится, обратиться к врачу и показать паспорт безопасности.
4.2	<b>Наиболее важные симптомы и эффекты (острые и отсроченные)</b>	Нет данных.
4.3	<b>Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специального лечения</b>	Нет данных

## 5. Противопожарные меры

5.1	<b>Средства тушения пожара</b>	
	Подходящие средства пожаротушения	Углекислотный, пенный или порошковый огнетушитель
	Неподходящие средства пожаротушения	Водяной огнетушитель
5.2	<b>Особые опасности, исходящие от вещества или смеси</b>	Избегайте вдыхания паров, образующихся при горении
5.3	<b>Рекомендации для пожарных</b>	
	Защитное оборудование	Используйте защиту дыхательных путей
	Дополнительная информация	Загрязненную воду от пожаротушения необходимо собирать отдельно; она не должна попадать в канализационную систему.

## 6. Меры, принимаемые при аварийном выбросе/сбросе

6.1	<b>Меры личной безопасности, защитное снаряжение и действия в чрезвычайных ситуациях</b>	Избегайте контакта с кожей и глазами
6.2	<b>Меры предосторожности для окружающей среды</b>	Хранить вдали от канализации, поверхностных и грунтовых вод и почвы.

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) № 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

		Утечку следует немедленно локализовать с помощью песка или инертного порошка и утилизировать в соответствии с местными требованиями.
6.3	<b>Методы и материалы для сдерживания и очистки</b>	Удалите источники возгорания. Обеспечьте достаточную вентиляцию. Избегайте чрезмерного вдыхания паров.
6.4	<b>Ссылки на другие разделы</b>	См. раздел 7 и 8
<b>7. Правила обращения и хранения</b>		
7.1	<b>Меры предосторожности для безопасного обращения</b>	Храните вдали от источников тепла, искр, открытого огня и горячих поверхностей. Не курите. Используйте в помещениях с достаточной вентиляцией. Вымойте руки после использования продукта.
7.2	<b>Условия безопасного хранения, включая любые несовместимости</b>	Хранить при умеренных температурах в сухом, хорошо вентилируемом помещении. Класс хранения: Хранение химикатов.
7.3	<b>Конкретное конечное использование</b>	Использовать в соответствии с инструкцией (пункт 1.2).
<b>8. Контроль опасных воздействий/индивидуальная защита</b>		
8.1	<b>Контролируемые показатели</b>	Нет данных
8.2	<b>Контроль вредного воздействия</b>	
8.2.1	<b>Средства индивидуальной защиты</b>	
	-Защита дыхательных путей	Дистрибуция, рабочее место и бытовые условия: специальное защитное оборудование не требуется. Завод по производству продукции (требуется ТОЛЬКО на заводе по производству продукции): в случае недостаточной вентиляции используйте средства защиты органов дыхания.
	- Защита рук и кожи	Дистрибуция, рабочее место и бытовые условия: при чувствительной коже или длительном использовании надевайте перчатки. Завод по производству продукции (требуется ТОЛЬКО на заводе по производству продукции): при необходимости используйте химически стойкие перчатки, например: бутилкаучук или

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) № 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

		нитриловый каучук (индекс защиты 6).
	-Защита глаз	Дистрибуция, рабочее место и бытовые условия: специальное защитное оборудование не требуется. Завод по производству продукции (требуется ТОЛЬКО на заводе по производству продукции): надевайте плотно прилегающие защитные очки. Надевайте защитную маску и защитный костюм в случае нештатных проблем с обработкой.
8.2.2	Меры гигиены	Используйте в соответствии с правилами промышленной гигиены и техники безопасности. Тщательно промойте после использования. Не курите во время использования.

## 9. Физико-химические свойства

9.1	<b>Информация об основных физических и химических свойствах</b>	
	Физический вид	Твердый
	Цвет	Различный
	Запах	Характерный
	Порог восприятия запаха	Не определена
	Температура плавления/замерзания	Не определена
	Температура кипения или начальная точка и диапазон кипения	Не определена
	Возгораемость	Не определена
	Нижний и верхний предел воспламенения	Не применимо
	Температура вспышки	Не применимо
	Температура самовозгорания	Не применимо
	Температура разложения	Не определена
	pH	Не применимо
	Кинематическая вязкость	Не применимо
	Растворимость в воде	Не растворим
	Коэффициент распределения н-октанол/вода	Не определена
	Давление паров	Не определено
	Плотность и/или относительная плотность	Не определена
	Относительная плотность паров	Не применимо
	Характеристики частиц	Не применимо

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) № 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

10. Стабильность и реактивность		
10.1	Реактивность	Нет
10.2	Химическая стабильность	Продукт химически стабилен
10.3	Вероятность опасных реакций	Не разлагается при хранении и использовании в соответствии с указаниями.
10.4	Условия, которых следует избегать	Нет данных
10.5	Несовместимые материалы	Нет данных
10.6	Опасные продукты разложения	При горении могут образовываться окись углерода и неопознанные органические соединения.
11. Токсикологическая информация		
	Данный продукт не подвергался токсикологическим испытаниям как единый продукт, поэтому конкретные значения LD50/LC50 не определены. Имеющаяся токсикологическая информация об ингредиентах и их концентрациях в соответствии с общепринятым методом директив 99/45/ЕС позволяет оценить этот продукт. Дополнительную информацию см. в разделах 2, 3, 15 и 16.	
12. Экологическая информация		
	Данный продукт не подвергался экологическим испытаниям как единый продукт, поэтому никаких конкретных данных получено не было. Доступная экологическая информация об ингредиентах и их концентрациях позволяет оценить этот препарат. Дополнительную информацию см. в разделах 2, 3, 15 и 16. Избегайте загрязнения земли, а также поверхностных и грунтовых вод.	
13. Рекомендации по утилизации		
13.1	Методы утилизации	Продукт следует утилизировать в соответствии с местными требованиями. Избегайте попадания в дренажные системы и окружающую среду.
14. Указания по транспортировке		
14.1	номер UN или ID	Не регламентируется
14.2	Точное отгрузочное наименование UN	Ароматизатор воздуха
14.3	Транспортный класс опасности	Не регулируется
14.4	Группа упаковки	Не регулируется
14.5	Опасность для окружающей	Не регулируется

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) No 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

	<b>среды</b>	
14.6	<b>Особые меры предосторожности для пользователей</b>	Не регулируется
14.7	<b>Морские перевозки навалом согласно документам ИМО</b>	Не регулируется
<b>15. Информация о правовом регулировании</b>		
15.1	<b>Нормативы/законы по безопасности, охране здоровья и окружающей среды, относящиеся к веществу или смеси</b>	Регламент (ЕС) No 1907/2006 (REACH) Регламент (ЕС) No 1272/2008 (CLP) Регламент (EU) 2020/878 (SDS) Регламент (EU) 2024/197 (ATP 21) Регламент (EU) 2024/2564 (ATP 22) Регламент (EU) 2024/2865 (CLP)
15.2	<b>Оценка химической безопасности</b>	Для данной смеси не проводилась оценка химической безопасности
<b>16. Прочая информация</b>		
16.1	<b>Полный текст фраз об опасности и мерах предосторожности, указанных в разделах 2 и 3</b>	H226 Воспламеняющаяся жидкость и пар. H228 Воспламеняющееся твёрдое вещество. H302 Вредно при проглатывании. H304 Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании. H315 Вызывает раздражение кожи. H317 Может вызывать аллергическую кожную реакцию. H319 Вызывает серьёзное раздражение глаз. H371 Может нанести вред органам. H400 Весьма токсично для водных организмов. H410 Весьма токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. H411 Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. P101 Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. P102 Держать в месте, недоступном для детей. P261 Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/вещества в

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с регламентами (ЕС) No 1272/2008, (EU) 2020/878

Ароматизатор органический

Версия 2025/01/13

		<p>распылённом состоянии.</p> <p>P264 После работы тщательно вымыть руки.</p> <p>P273 Не допускать попадания в окружающую среду.</p> <p>P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.</p> <p>P302+P352 При попадании на кожу: Промыть большим количеством воды.</p> <p>P305+P351+P338 IF IN EYES: При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.</p> <p>P333+P313 При раздражении кожи или появлении сыпи: обратиться к врачу.</p> <p>P337+P313 Если раздражение глаз не проходит: обратиться к врачу.</p> <p>P501 Удалить содержимое/контейнер в соответствии с местными/региональными/государственными/международными требованиями.</p>
<p>Информация, представленная в Паспорте безопасности, является верной, насколько нам известно, информация и убеждения на дату ее публикации. Приведенная информация предназначена только в качестве руководства по безопасному обращению, использованию, обработке, хранению, транспортировке и выпуску и не может рассматриваться как гарантия или спецификация качества. Если покупатель не использует продукт в соответствии с рекомендациями, он несет ответственность за любой ущерб, который может возникнуть. Информация в документе не освобождает кого-либо от обязанности заказчика учитывать все законодательство, касающееся его сферы деятельности.</p>		