

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

Раздел 1
ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА СМЕСИТЕ И КОМПАНИЯТА

1.1. Идентификация на сместа

Име на сместа:	GNAM FORMAGGIO
Код на продукта:	EAT01

1.2 Съответстващи идентифицирани употреби на веществото или сместа и употреби, препоръчани за идентифицирани употреби

Предназначение за употреба:	Хранителни примамки под формата на таблетки, подходяща за всички капани за мишки и плъхове
Да не се употребява:	За различни цели от посочените

1.3. Информация за доставчика на информационния лист за безопасност

Производител: **Мондо Верде Къща и Градина ООД**
 Адрес : Viale J. F. Kennedy, 113 - 50038 Scarperia e San Piero (FI)
 Тел. : +39 055843191
 Факс: +39 0558468235
 Е-mail: info@mondoverde.it

Дистрибутор: **ЕВРО ПЕСТ ЕООД**
 Адрес: гр. София, жк. Люлин, бл.380, магазин 1
 Тел: 0700 10 522, 0899308921
 e-mail: evropest@abv.bg

Електронна поща на лицето, изготвящо формуляра, за съставянето на ИЛБ: info@mondoverde.it

1.4. Спешен телефонен номер

Токсикология Пирогов – 02/9154233, 9154346

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

Раздел 2
Идентифициране на опасностите

2.1 Класификация на сместа

Класифициране на сместа съгласно Регламент (ЕО) п. 1272/2008: Не е класифициран като опасен

2.2 Елементи на етикета

Етикетиране на сместа съгласно директивата (СЕ) п. 1272/2008:

GHS Пиктограма:	-
Внимание:	-
Предупреждение за опасност:	-
Препоръки за безопасност:	P102 - Пазете от деца. P103 - Прочетете етикета преди употреба.
Допълнителна информация:	-

2.3 Други опасности (не са решаващи за класификацията)

Компонентите на сместа не отговарят на критериите за идентифициране на PBT или vPvB вещества, в съответствие с Приложение XIII на Регламента REACH.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
GNAM FORMAGGIO	

Раздел 3
Състав / Информация за съдържание

Препарат на базата на малтодекстрин и аромат на сирене:

Име на компонентите	EC number	CAS number	Conc. (%) p/p	Classification 1272/2008/CE	Reg.	REACH n°
GLUCIDEX® IT 19 - MALTO DEXTRINE	232-940-4	9050-36-6	78.95%	-----		-----
AR. СИРЕНА 545 PWT	-----	-----	21.05%	Eye Irrit. 2 H319 Skin Irrit. 2 H315		-----

Раздел 4
Първа помощ

4.1 Описание на мерките за първа помощ

- Контакт с очите: Промийте с вода в продължение на 15 минути, като държите клепачите отворени. Незабавно потърсете медицинска помощ, ако дразненето продължава.
- Контакт с кожата: Измийте обилно с течаща вода. Консултирайте се с лекар, ако дразненето продължава..
- Поглъщане: Изплакнете устата с вода. Изпийте обилно количество вода. При поглъщане в големи количества, потърсете медицинска консултация, носете опаковката или описанието на продукта заедно със себе си.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

4.2 Най-важните симптоми и ефекти, както остри, така и забавени

Вдишването на прахообразните продукти може да причини кашлица и дразнене на носа и гърлото; и всяко натрупване по улиците дихателните пътища, в резултат на продължително излагане на високи концентрации на прах, могат да предизвикат заболяване с течение на времето хронични респираторни заболявания. Директният контакт на праховете с очите може да предизвика зачервяване и разкъсване. Многократният или продължителен контакт с кожата може да причини зачервяване и сухота на кожата. Сместа съдържа камфорно масло, класифицирано като сенсibiliзатор на кожата: контакт на кожата със сместа (0) Вдишването на праховете на сместа може да предизвика алергична реакция при чувствителни индивиди..

4.3 Указание за незабавно медицинско обслужване и специално лечение.

Няма налична информация.

Раздел 5

ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

5.1 Средства за гасене

Подходящи средства за гасене: Средствата за гасене на пожар са традиционните: въглероден диоксид, пена, прах и вода.

Неподходящи средства за гасене: Сухи химически продукти или пени

5.2 Специални опасности, произтичащи от сместа

Няма специална опасност

5.3 Съвет за пожарникари

ГЛАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Охладете с водни струи контейнерите, за да предотвратите разграждането на продукта и развитието на вещества потенциално опасни за здравето. Винаги носете пълна противопожарна екипировка. Съберете вода за гасене, за да я предотвратите изтичане в канализацията. Изхвърлете замърсената вода, използвана за изчезване, и остатъците от пожара, съгласно приложими разпоредби.

ОБОРУДВАНЕ

Нормално облекло за борба с огъня, като например отворена верига с дихателен апарат със съгъстен въздух (EN 137), комплектувана с (EN469), устойчиви на огън ръкавици (EN 659) и ботуши за пожарната (НО А29 или А30)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
GNAM FORMAGGIO	

Раздел 6 МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ.

6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и аварийни процедури

За тези, които не се намесват пряко: Осигурете подходяща вентилация. Евакуирайте района. Избягвайте образуването на прах чрез пръскане на продукта, ако няма противопоказания. Избягвайте вдишването на пари / мъгла / газове.

Носете подходящо защитно оборудване (включително личните предпазни средства, посочени в раздел 8 от ТСОС) информационен лист за безопасност) предотврати замърсяване на кожата, очите и личните дрехи. Тези индикации са валидни и за двете работници, които работят за спешни операции.

За тези, които се намесват директно: Носете подходящо защитно оборудване (виж раздел 8), за да сведете до минимум експозицията на продукта.

6.2 Предпазни мерки за околната среда

Избягвайте разпръскване в околната среда. Продуктът се състои от малцекстрин и аромат на сирене; не изисква специални мерки за опазване на околната среда, тъй като не се счита за опасна за околната среда.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

Съберете разлетия продукт с механични средства, за да предотвратите искрене и го поставете в контейнери за оползотворяване или рециклиране обезвреждане. Премахнете остатъка с струи вода, ако няма противопоказания. Осигурете достатъчна вентилация на мястото, засегнато от теча. Проверете за несъвместимости на \ Т материал за контейнера в раздел 7. Изхвърлянето на замърсения материал трябва да се извършва в съответствие с изискванията съгласно разпоредбите на раздел 13. Носете подходящо защитно оборудване (виж раздел 8).

6.4 Позоваване на други раздели

Всяка информация за лична защита и изхвърляне е дадена в раздели 8 и 13

Раздел 7 Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

За лични предпазни средства вижте Раздел 8 на ИЛБ. Манипулирайте продукта след като сте го направили всички останали раздели на този информационен лист за безопасност. Избягвайте диспергиране на продукта в околната среда. Не ядат, пият или пушат по време на употреба. Преди това отстранете замърсеното облекло и защитното оборудване достъп до зоните, където се намирате. Яжте. Избягвайте разпръскването на праховете. Не вдишвайте праховете. Осигурете адекватна вентилация на мястото на използване. Избягвайте контакт с очите. Измийте ръцете след употреба..

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

7.2 Условия за безопасно съхранение, включително несъвместимости

Да се съхранява само в оригиналната опаковка. Затворените контейнери да се съхраняват в добре проветрено помещение, далеч от гредите директна слънчева енергия. Да се пази от влага. Съхранявайте контейнерите от всякакви несъвместими материали, проверете раздел 10.

7.3 Специфична крайна употреба

Препоръки за крайната употреба като примамка за храна в подложки от мишопка: съхранявайте в опаковката оригинални, не използвайте за цели, различни от посочените, не е храна, която да се пази от деца; по време на употреба не замърсявайте храни, напитки или контейнери, предназначени да ги съдържат..

Раздел 8

Контрол на излагането и професионална защита

8.1 Проверете параметрите

За аромата на сирене: Препоръчва се да се вземат предвид граничните стойности на експозиция в процеса на оценка на риска

професионални изисквания на ACGIH за инертни прахове, които не са класифицирани по друг начин (вдишваща се част на PNOС: 3 mg / mc;

PNOС инхалационна фракция: 10 mg / mc). В случай на превишаване на тези ограничения препоръчваме

използването на филтър тип Р, чиято класа (1, 2 или 3) трябва да бъде избрана в зависимост от резултата от оценката на риска.

За малц декстрин: Този продукт не съдържа компоненти с гранични стойности на професионална експозиция

8.2 Проверка на експозицията

Защита на очите / лицето: При нормална употреба на продукта не са необходими никакви предпазни мерки

Защита на ръцете: При нормална употреба на продукта не са необходими никакви предпазни мерки

Защита на дихателните пътища: При нормална употреба на продукта не са необходими никакви предпазни мерки

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

Раздел 9

Физични и химични свойства

9.1 Основни химически и физически свойства

Външен вид: таблетки

Цвят: слонова кост

Мирис: сирене

pH: няма данни

Точка на топене: няма данни

Явна плътност: данни не са налични

Разтворимост: разтворим във вода

Запалимост: незапалим

Оксидиращи свойства: Не окислява

Раздел 10

СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

10.1. Реактивност

Сместа е стабилна при нормални условия на температура и налягане.

10.2. Химическа стабилност

Продуктът е стабилен при нормални условия на температура и налягане и при съхранение в затворени контейнери в хладно, проветриво място.

10.3. Възможност за опасни реакции

При нормални условия на съхранение и употреба не трябва да се произвеждат опасни продукти от разлагането.

10.4. Условия за избягване

Да се пази от влага.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

10.5. Несъвместими материали

Не известни несъвместими материали.

10.6. Опасни отпадни продукти

Няма

Раздел 11

Токсикологична информация

11.1 Информация за токсикологични ефекти

При отсъствието на експериментални токсикологични данни за самия продукт, възможните опасности за продукта за здравето са оценка на свойствата

на съдържащите се вещества, съгласно критериите, установени от референтния стандарт за класификация. помислете следователно концентрацията на индивида

опасни вещества, евентуално споменати в раздел 3, за оценка на токсикологичните ефекти, произтичащи от експозиция на продукт. Остри ефекти: контакт с очите предизвиква дразнене; симптомите могат да включват: зачервяване, оток и болка ълзене. Поглъщането може да причини здравословни проблеми, които включват болки в корема при парене, гадене и повръщане.

Остри ефекти: при контакт с кожата възниква дразнене с еритем, оток, сухота и напукване. Поглъщането може да причини здравословни проблеми, които включват болки в корема при парене, гадене и повръщане

Устно: Аромат на сирене Няма налични данни

Кожна токсичност: данните не са налични

Вдишване: данните не са налични

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

Раздел 12

Екологична информация

12.1 Токсичност

Аромат на сирене Няма налични данни

12.2 Устойчивост и разградимост

Няма налични данни

12.3 Биоакмулиращ потенциал

Няма налични данни

12.4 Движение в почвата

Няма налични данни

12.5 Резултати от оценката на РВТ и vPvB

Въз основа на наличните данни продуктът не съдържа РВТ или vPvB вещества като процент, по-голям от 0,1%

12.6 Други нежелани ефекти

Няма налични данни

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

Раздел 13

Съображения за унищожаване

13.1 Методи за третиране на отпадъците

Ако е възможно, рециклирайте. Избягвайте разпръскването на остатъчния прах в опаковката. Обърнете се към разпоредбите Общностни / национални / местни разпоредби за изхвърляне на отпадъци.

Раздел 14

Транспортна информация

14.1 ONU номер

Не е приложено

14.2 ONU доставно име.

Не е приложено

14.1 Клас на опасен транспорт

Не е приложено

14.4. Опаковъчна група

Не е приложено

14.5 Опасности за природата

Не е приложено.

14.6 Специални указания за потребителя

Не е приложено

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

14.7 Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и кода IBC.

Няма информация

Раздел 15

Информация за регулиране

Таблицата в тази секция съдържа друга регулаторна информация за сместа, която все още не е предоставена в информационния лист за безопасност.

15.1 Специфични за веществото или сместа нормативна уредба / законодателство в областта на безопасността, здравето и околната среда

Севезо категория. Никой.

Ограничения, свързани с продукта или съдържащите се вещества съгласно приложение XVII към Регламент (ЕО) № 1907/2006.

Съдържащи се вещества

Няма

Вещества в списъка на кандидатите (член 59 от Регламента REACH).

Няма.

Вещества, за които се изисква разрешение (Приложение XIV REACH).

Няма.

Вещества, предмет на задължение за уведомление за износ Рег. (СЕ) 649/2012:

Няма.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата:04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

Вещества, предмет на Ротердамската конвенция:

Няма

Вещества, предмет на Стокхолмската конвенция:

Няма

Санитарни проверки.

Няма налични данни.

5.2 Оценка на химическата безопасност

Няма налични данни

Раздел 16

Друга информация

Издание п. 1 - дата: 01 октомври 2014 г. (първо издание съгласно приложение II към Регламент 453/2010 / ЕС)

Съкращения и акроними

- ACGIH: Американска конференция на държавните промишлени хигиенисти

- CAS: химическа информация

- CMR: (вещества) Канцерогенни, мутагенни или токсични за репродукцията

- OEL-TWA: Лимит на експозиция на работното място - средно претеглена по време (граница на професионална експозиция - средно претеглена стойност), границата

от средната или времево претеглената концентрация на химически агент във въздуха в дихателната зона на работника във връзка с

определен референтен период

- PBT: устойчиви, биоакмулиращи и токсични

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

- vPvB: много устойчив и много биоакмулиращ

- TLV-TWA: прагова граница - средно претеглена по време (прагова граница - време претеглена средна стойност), средна концентрация

претеглена с течение на времето, на традиционен работен ден от 8 часа и 40 работни часа седмично, за които се смята, че почти всички

работниците могат многократно да бъдат изложени без отрицателни последици.

- SCOEL: Европейски научен комитет по професионални граници (Научният комитет по границите на професионална експозиция) Списък на предупрежденията за опасност:

-H226-Запалими течности и пари.

-H302 Вредно при поглъщане

-H315: Причинява дразнене на кожата

-H317: Може да причини алергична кожна реакция

-H319: Причинява сериозно дразнене на очите

Легенда:

- ADR: Европейско споразумение за автомобилен превоз на опасни товари

- CAS номер: Номер на химичната справка

- EC50: Концентрация, която въздейства върху 50% от населението, подлежащо на изпитване

- номер на ЕО: идентификатор на номер в ESIS (европейска база данни за съществуващи вещества)

- CLP: Регламент ЕС 1272/2008

- DNEL: Ниво на отсъствие на ефект

- EmS: График за спешни случаи

- GHS: Глобална хармонизирана система за класифициране и етикетиране на химични вещества

- IATA DGR: Регламент за превоз на опасни товари от Международната асоциация за въздушен транспорт

- IC50: Концентрация на имобилизация на 50% от населението, подложено на изпитване

- IMDG: Международен морски кодекс за опасни товари

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

- ММО: Международна морска организация
- INDEX NUMBER: идентификационен номер в приложение VI към CLP
- LC50: смъртоносна концентрация 50%
- LD50: Смъртоносна доза 50%
- OEL: Професионално ниво на експозиция
- PBT: устойчиви, биоакмулиращи и токсични съгласно REACH
- PEC: Прогнозирана концентрация в околната среда
- PEL: Предвидено ниво на експозиция
- PNEC: Предполагаема концентрация без ефект
- REACH: Регламент на ЕС 1907/2006
- RID: Правилник за международния железопътен превоз на опасни товари
- TLV: TLV
- TLV таван: Концентрация, която не трябва да се превишава по време на експозиция на работното място.
- TWA STEL: Краткосрочна граница на излагане
- TWA: Средна граница на експозиция се претегля
- ЛОС: Летливо органично съединение
- VPvB: Много устойчива и много биоакмулираща според REACH
- WGK: Клас на опасност за водите (Германия).

Обща библиография

1. Директива 1999/45 / ЕО, както е изменена
2. Директива 67/548 / ЕЕС и следните изменения и корекции
3. Регламент (ЕС) 1907/2006 на Европейския парламент (REACH) 4. Регламент (ЕС) 1272/2008 на Европейския парламент (CLP)
4. Регламент (ЕС) 1272/2008 на Европейския парламент (CLP)

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Отговаря на Регламент (ЕО) № 1907/2006. 1272/2008 и (ЕС) п. 830/2015	Издание: 01 Преглед: 00 Дата: 04/01/2016
	GNAM FORMAGGIO	

- 5. Регламент (ЕС) № 790/2009 на Европейския парламент (I АТР CLP)
- 6. Регламент (ЕС) 453/2010 на Европейския парламент
- 7. Регламент (ЕС) № 286/2011 на Европейския парламент (II АТР, CLP)
- 8. Регламент (ЕС) 618/2012 на Европейския парламент (АТР III. CLP)
- 9. Регламент (ЕС) 487/2013 на Европейския парламент
- 11. Регламент (ЕС) № 605/2014 на Европейския парламент (VI-ата, CLP)
- 10. Регламент (ЕС) № 944/2013 на Европейския парламент
- Индексът на Merck. - 10-то издание
- Работа с химическа безопасност
- Niosh - регистър на токсичните ефекти на химичните вещества
- INRS - Токсикологична листовка (токсикологичен лист)
- Пати - Индустиална хигиена и токсикология
- N.I. Sax - Опасни свойства на индустриалните материали - 7, 1989 Edition
- Уеб сайт на Агенцията на ЕСНА

На вниманието на потребителя

Този документ има за цел да осигури ръководство за подходящо предпазно боравене с този продукт. Продуктът не трябва да се използва за цели, различни от посочените в раздел 1, освен в случаите, когато са получени подходящи писмени инструкции за това как да се борави с материала.

Главата на този документ може да не предупреждава за опасностите от използването или взаимодействието с други химикали или материали. И "отговорност на потребителя да използва продукта безопасно, пригодността на продукта за целта, за която е приложен и правилното изхвърляне. Информацията не следва да се счита за декларация или гаранция, изразена или подразбираща се, за продаваемост, годност за определена цел, качество или друго естество. Информацията в този Информационен лист за безопасност е в съответствие с Регламент № 830/2015 / ЕС.