

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

1.	Идентификация на веществото/сместа и на доставчика
1.1. Идентификатор на продукта	
Търговско наименование	БАУМИТ КристалАктиватор Baumit CrystalActivator UFI: 5M28-W696-4001-89JV
1.2. Идентифицирани употреби на веществото/сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват	
Предназначение на веществото/сместа:	Готов за употреба специален грунд, регулира pH и реагира с минералната основа на мазилката Баумит КристалТоп. Част от Баумит Кристал Комплект (единствено в комбинация с Баумит КристалТоп). Виж и техническата карта на продукта.
1.3. Подробни данни за доставчика, който предоставя Информационния лист за безопасност	
Производител	Baumit GmbH /Австрия/ A-2754 Waldegg / Wopfing 156 Tel. + 43/0/ 501 888-0; + 43/0/ 501 888 1266
Доставчик	Баумит България ЕООД 2100 гр. Елин Пелин, ул. България № 38 тел.: +359 2 9266 911 www.baumit.com Продуктов мениджмънт Баумит България ЕООД: тел. 02 / 9266 911; Имейл: office@baumit.bg Работно време: Понеделник – Петък; 8:30 – 17:00 ч.
1.4. Телефонен номер при спешни случаи	
	Клиника по токсикология, Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина „Н.И. Пирогов“, тел.: +359 2 9154 233 Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

2.	Описание на опасностите	
2.1.	Класификация на веществото/сместа	
2.1.1.	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	
	Клас на опасност	Категория на опасност
	Корозивен за кожата	Skin Corr. 1 / H314

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

2.2 Елементи на етикета	
2.2.1. Етикетиране в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP) Продуктът е класифициран и обозначен в съответствие с CLP-Регламента.	
Пиктограми за опасност	 GHS05
Сигнална дума	Опасно
Предупреждения за опасност:	
H314	Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите
Препоръки за безопасност:	
P101	При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикетът на продукта
P102	Да се съхранява извън обсега на деца.
P103	Преди употреба прочетете етикета.
P260	Не вдишвайте изпарения/аерозоли.
P280	Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
P301+P330+P331	ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.
P303+P361+P353	ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода [или вземете душ].
P305+P351+P338	ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.
P310	Незабавно се обадете в Център по ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
P501	Съдържанието / опаковката да се изхвърли като разделно събран отпадък.
Допълнителна информация за опасност:	
EUN210	Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване.
Регламент за биоцидните продукти (528/2012):	
-	
Други опасности	Съгласно Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения, в съответствие с европейска директива 2004/42/ЕС: Максималното съдържание на ЛОС (кат.: А/в, ППВО) е 30 g/l. Риск от подхлъзване при изтичане/ разсипване на продукта

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

3. Състав / Информация за съставките					
3.1. Вещества:					
Продуктът не е вещество.					
3.2. Смеси:					
Смес на вода, водно стъкло, пигменти и добавки.					
Описание	CAS – номер:	EINECS – номер:	Класификация		Съдържание
Натриев силикат ^{а)}	1344-09-8	215-687-4	Skin Irrit. 2 / H315 Eye Irrit. 2 / H319 STOT SE 3 / H335		5% – 10%
Диспергиращ агент ^{б)}	35132-93-5	442-730-6	Skin Corr. 1C / H314 Eye Dam. 1 / H318		1% – 2,5%
^{а)} Натриев силикат вписан с регистрационен № 01-2119448725-31-0016, съгласно регламент 1907/2006/ЕС (REACH). ^{б)} Диспергиращ агент вписан с регистрационен № 01-2120764189-43 и № 01-0000018624-68, съгласно регламент 1907/2006/ЕС (REACH). Формулировката на въведените опасности да се вземе от раздел 16.					
Опасни добавки:					
Описание	Специфична граница на концентрация	М- коефициент	ATE	Път на експозиция	
Диспергиращ агент	-	-	>2.000 mg/kg	орално	

4. Мерки за първа помощ	
4.1. Описание на мерките за първа помощ	
Общи указания:	Незабавно да се окаже помощ. За даващия първа помощ не са необходими специални лични предпазни средства.
При вдишване:	Да се осигури чист въздух. При оплаквания да се потърси лекар.
При контакт с кожата:	По принцип продуктът не дразни кожата. При контакт кожата да се изплакне с вода и сапун. Замърсено облекло да се отстрани от тялото. При оплаквания да се направи консултация с лекар.
При контакт с очите:	При допир с очите да се промие основно с вода или с изотоничен разтвор за очи (0,9% NaCl) за около 10 мин. Сухи очи да не се разтриват, защото чрез механично третиране може да се получи

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

		допълнително увреждане на роговицата. Задължително да се направи консултация с лекар.
	При поглъщане:	Ако пострадалият е в съзнание, да се изплакне устата и да се изпие значително количество вода на малки глътки. Да не се предизвиква повръщане. Веднага да се потърси лекар.
	Указания за лекаря:	Не са известни дълготрайни въздействия.
4.2.	Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти	
	Очи:	Не са известни до момента
	Кожа:	Не са известни до момента
	Дишане:	Не са известни до момента
4.3.	Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение	
		Ако се потърси лекар, да се предостави този Лист за безопасност.
	Указания за лекаря:	Не е известно дълготрайно въздействие.

5.	Противопожарни мерки	
5.1.	Пожарогасителни средства:	Подходящи средствата за гасене и за борба с пожара: водна мъгла, пяна, ВС прах, въглероден диоксид (CO ₂). Неподходящи средства за гасене и за борба с пожара: плътна водна струя
5.2.	Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа:	В случай на пожар могат да се образуват въглероден оксид (CO), въглероден диоксид (CO ₂) и азотен оксид (NO _x).
5.3.	Съвети за пожарникарите:	Не вдишвайте газове от експлозия и пожар, средства за гасене на пожар се определят спрямо средата, не позволявайте водата от пожарогасенето да попадне в канали и водоеми, отделяйте замърсената вода от пожарогасенето.

6.	Мерки при аварийно изпускане	
6.1.	Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи	
6.1.1.	За персонал, който не отговаря за спешни случаи	Да се носи предпазно облекло, както е описано в т. 8. Да се следват указанията за сигурност при използване, както е описано в т. 7. При разсипан продукт съществува опасност от подхлъзване.
6.1.2.	За лицата, отговорни за спешни случаи:	Аварийни планове не се изискват. В случай на излагане на изпарения, прах, аерозоли или газове трябва да се носи дихателна защита (респиратор).
6.2.	Предпазни мерки за	Да не се изхвърля в канализацията, да не се допуска попадането

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

	опазване на околната среда:	му в повърхностните или подпочвените води.
6.3.	Методи и материали за ограничаване и почистване:	Разливи да се поемат със свързващи течностите материали (например пясък, дървени трици, вермикулит, други), след което да се изхвърлят в съответствие с предписанията (виж т. 13).
6.4.	Позоваване на други раздели:	За по-нататъшни детайли да се съблюдават раздели 5, 7, 8, 10 и 13.

7.	Работа и съхранение		
7.1.	Предпазни мерки за безопасна работа:	Да се следват препоръките от т. 8. Използвайте само в добре проветрени пространства. При работа да не се консумира храна, да не се пие или пуши. Да се носят предпазни очила и предпазни ръкавици. Да не се смесва с киселини.	
7.2.	Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости:	Да се предпазва от директно слънцегреене и от мраз. Съдовете за съхранение да са винаги добре затворени. Да не се използват съдове от леки метали.	

8.	Контрол на експозицията / лични предпазни средства				
8.1.	Параметри за контрол:				
	Гранични стойности		Път на въздействие	Честота на въздействие	Забележка
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацол-3-он [55965-84-9]	0,05 mg/m ³		средна дневна стойност (8 h)	
	Калциев сулфат [7778-18-9]	5 mg/m ³ 10 mg/m ³	дихателен (A)	средна дневна стойност (8 h) краткосрочна моментна стойност (60 мин)	
	A = преминаваща през алвеолите фракция прах				

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор




Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

E = вдишвана фракция прах H = абсорбира се през кожата						
DNEL на компонентите в сместа						
Описание	CAS – номер:	Гранични стойности	Цел на защита, път на експозиция	Използван в	Време на експозиция	
Диспергиращ агент	35132-93-5	3,29 mg/m ³	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – системни ефекти	
Диспергиращ агент	35132-93-5	1 mg/m ³	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – локални ефекти	
Диспергиращ агент	35132-93-5	1 mg/m ³	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	остър – локални ефекти	
PNEC на компонентите в сместа						
Описание	CAS – номер:	Гранични стойности	Организми	Компонент на околната среда	Време на експозиция	
Диспергиращ агент	35132-93-5	42 mg/l	водни организми	пречиствателна станция за отпадни води	краткотрайно (еднократно)	
8.2.	Контрол на експозицията					
8.2.1.	Подходящ инженерен контрол:	При използване да се осигури добро проветрение на помещенията.				
8.2.2.	Индивидуални мерки за защита / хигиена:	При работа да не се яде, пие или пуши. Преди почивките и след работа ръцете да се измият и при необходимост да се вземе душ, за да се отстрани полепнала смес. След работа със сместа работниците трябва да се мият или къпят и да използват средства за грижа на кожата. Да се носят предпазни облекло, обувки и др., които да се почистват преди повторна употреба.				
	Защита на очите/лицето: 	При опасност от изпръскване да се носят защитни очила с уплътнение, съгласно EN 166 (да има подсигурана възможност за промиване).				
	Защита на кожата:  	Да се носят водоплътни, устойчиви на триене и на алкални съединения, предпазни ръкавици. Подходящи са, например, памучни ръкавици импрегнирани с нитрил (синтетичен полимер), с SE маркировка. Да се съблюдава максималният срок за използване. Да се носят ботуши и дрехи с дълги ръкави и да се използват и други средства за предпазване на кожата.				
	Защита на дихателните пътища:	Само при образуването на аерозолни пари или мъгла. Използвайте само в добре проветрени пространства				

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

8.2.3. Контрол на експозицията на околната среда:	
Въздух	–
Вода	Да не се допуска сместа да попада в подпочвените води или канализационните системи.
Почва	Не са необходими специални мерки за контрол.

9.	Физични и химични свойства	
9.1.	Информация относно основните физични и химични свойства:	
(а)	Външен вид: Агрегатно състояние: Цвят:	течност течно светло розово
(б)	Мирис:	специфичен
(в)	Граница на мириса:	не е определена
(г)	<i>pH</i> -стойност:	ок. 12
(д)	Точка на топене / точка на замръзване:	не е определена
(е)	Точка на кипене / интервал на кипене:	100°C
(ж)	Точка на възпламеняване:	без приложение
	Опасност от експлозия:	няма
(з)	Скорост на изпаряване:	не е определена
(и)	Запалимост:	сместа е горима, но е трудно запалима
(й)	Горна/долна граница на запалимост или експлозия:	без приложение, сместа не е газ
(к)	Налягане на парите:	32 hPa при 25 °C
(л)	Плътност и/или относителна плътност:	1,300 g/cm ³ при 20 °C
(м)	Относителна плътност на парите:	тази информация не е налична
	Характеристики на частиците:	без приложение
(н)	Разтворимост във вода:	напълно разтворима
(о)	Коефициент на разпределение, <i>n</i> -октанол/вода:	без приложение

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

(п)	Температура на samozапалване:	380 °C
(р)	Температура на разлагане:	без приложение
(с)	Вискозитет:	не е определен
(т)	Експлозивни свойства:	не е експлозив
(у)	Оксидиращи свойства:	не е окислител
9.2.	Друга информация:	
(а)	Информация във връзка с класовете на физична опасност (съгласно GHS):	без приложение
(б)	Смесваемост:	напълно смесим с вода
(в)	Температурният клас (ЕС, съгл. АТЕХ)	T2 (Максимално допустима повърхностна температура на оборудването: 300°C)

10.	Стабилност и реактивност	
10.1.	Реактивност:	Виж по-долу раздел 10.4 и 10.5
10.2.	Химична стабилност:	Сместа е стабилна при нормални условия на околната среда. Виж по-долу раздел 10.4.
10.3.	Възможност за опасни реакции:	Не са познати.
10.4.	Условия, които трябва да се избягват:	Мраз, директно слънцегреене, да се избягва постъпването на сместа в подпочвените или повърхностните води.
10.5.	Несъвместими материали:	Окислители. Отделяне на запалими материали с: Леки метали (поради отделянето на водород в кисела/алкална среда).
10.6.	Опасни продукти на разпадане:	Не са познати. За опасни продукти на изгаряне: виж раздел 5
	Всички данни са при предпоставка, че продуктът се използва съобразно предназначението му.	

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

11. Токсикологична информация				
Токсичност		Продуктът не е изпитан. Изводите са направени въз основа на свойствата на отделните компоненти.		
11.1. Оценка на остра токсичност (АТЕ) на компоненти на сместа				
Описание		CAS – номер:	Път на експозиция	АТЕ
Диспергиращ агент		35132-93-5	орално	> 2.000 mg/kg
Клас на опасност	Категория	Ефект		Референции
Остра токсичност – кожна	-	Виж раздел 11.1		
Остра токсичност – дихателна	-			
Остра токсичност – орална	-			
Корозивност на кожата / Дразнене на кожата	-	Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.		
Сериозно увреждане на очите / Дразнене на очите	-	Предизвиква сериозно увреждане на очите.		
Сенсibiliзация на дихателните пътища	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.		
Сенсibiliзация на кожата	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.		
Мутагенност на зародишните клетки	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.		
Канцерогенност	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.		
Токсичност на репродукцията	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.		
Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – еднократна експозиция	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.		

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

	Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – повтаряща се експозиция	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.	
	Опасност при вдишване	-	Въз основа на наличните данни критериите за класификация не се считат за изпълнени.	
11.2.	Информация за други опасности			
	Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система, виж раздел 12.6			
	Въздействие върху здравето чрез експозиция			
	Не се разполага с допълнителна информация.			

12.	Екологична информация		
12.1.	Токсичност	Продуктът не е изпитан. Изводите са направени въз основа на свойствата на отделните компоненти. Въз основа на наличните данни, не се класифицира като опасен за водната среда.	
12.2.	Устойчивост и разградимост	Не се разполага с данни.	
12.3.	Биоакмулираща способност	Не се разполага с данни.	
12.4.	Преносимост в почвата	Не се разполага с данни.	
12.5.	Резултати от оценката на устойчиви, биоакмулиращи и токсични вещества (РВТ) и на много устойчиви и силно биоакмулиращи вещества (vPvB)	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране като РВТ, съответно като vPvB, не са изпълнени.	
12.6.	Опасни свойства за ендокринната система	Продуктът не съдържа вещества, които притежават свойства, опасни за ендокринната система.	
12.7.	Други неблагоприятни ефекти	Не се разполага с данни.	

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

13. Обезвреждане на отпадъците	
Методи за третиране на отпадъци:	Да се изхвърля съгласно местни и общински предписания. Неупотребени количества да се третират като опасен отпадък (да не се смесват с битовите отпадъци). Изсъхнали остатъци от продукта могат да бъдат прибавяни към битовия и друг боклук. Почистени опаковки се поставят към отпадъка за рециклиране на пластмаси. Препоръчително средство за почистване: вода Да не се допуска остатъците да попадат в канализацията. Да не се изхвърлят в мивки и тоалетни.
Европейска класификация на отпадъците (EAV):	08 01 12: Отпадъци от бои и лакове с изключение на онези, които попадат под 08 01 11 15 01 02: Опаковки от пластмаса

14. Информация относно транспортирането	
	Сместа не подлежи на класифициране, съгласно действащите интернационални предписания за превоз на опасни товари (ADR, RID, AND, IMDG-код, ICAO-TI, IATA-DGR). Затова не се изисква класифицирането ѝ.
14.1. Номер по списъка на ООН	Без приложение
14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН	Без приложение
14.3. Класове на опасност при транспортиране	Без приложение
14.4. Опаковъчна група	Без приложение
14.5. Опасности за околната среда	Без приложение
14.6. Специални предпазни мерки за потребителите	Без приложение
14.7. Транспортиране в наливно състояние съгласно анекс II към MARPOL и Кодекса IBC	Без приложение

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

15.	Информация относно нормативната уредба
15.1.	Специфична за веществото или сместа нормативна уредба или специфично законодателство относно безопасността, здравето и околната среда
	<p>REACH – Регламент (ЕО) № 1907/2006, Приложение XVII № 47 (съединения на хром VI);</p> <p>Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);</p> <p>Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етиктирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH);</p> <p>Регламент 2020/878/ЕС на Комисията за изменение на Приложение II към Регламент 1907/2006/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);</p> <p>Директива 2012/18/ЕС – Наименувани опасни вещества, ПРИЛОЖЕНИЕ I.</p> <p>Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси от 07.06.2011 г. (ДВ, бр. 43);</p> <p>Наредба № 13 от 30.12.2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа (изм. и доп. ДВ. бр.5 от 17 Януари 2020 г.)</p> <p>Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употреба на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти, въвеждаща Директива 2004/42/ЕС от 21.04.2004 г.</p>
15.2.	Оценка на безопасността на химично вещество или смес
	Не е изготвяна оценка за химическата безопасност на веществото/сместа.

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

16. Друга информация

16.1. Промени по отношение на предходната версия

-

16.2. Списък на съответните предупреждения за опасност и/или препоръки за безопасност

- H314** Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.
H315 Предизвиква дразнене на кожата.
H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.
H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H335 Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

16.3. Съкращения и акроними

- ATE** Оценка на остра токсичност
ADR/RID Европейските споразумения за превоз на опасни товари по шосе / ж.п.
CAS Chemical Abstracts Service
CLP Класификация, етикетиране и опаковане (Регламент (ЕО) Nr. 1272/2008)
DNEL Изчислени нива на експозиция без ефект (Derived No-Effect Level)
ECHA Европейска химическа агенция
EINECS Европейски списък на съществуващите търговски химични вещества
Eye Dam. Сериозно увреждане на очите
Eye Irrit. Дразнене на очите
HEPA Вид на въздушния филтър с висока ефективност
IATA Интернационална асоциация за въздушен транспорт
IMDG Международно споразумение за морски транспорт на опасни товари
IUPAC Международен съюз за чиста и приложна химия
PBT Устойчиви, биоакмулиращи и токсични
PNEC Предполагаемо ниво без ефект (Predicted No-Effect Concentration)
REACH Регистрация, оценка и разрешаване на химикали (Регламент (ЕС) 1907/2006)
SDB Лист с данни за безопасност
Skin Corr. Корозивен за кожата
Skin Irrit Дразнещ за кожата
STOT RE Специфична токсичност за определени органи - повтаряща се експозиция
vPvB Много устойчиво и много биоакмулиращо

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит КристалАктиватор

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г. Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 20.12.2022 г.
Версия 1, заменя издание от:

Преработен на:
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

16.4. Основни позовавания и източници на данни в литературата

--

16.5. Съвети за обучение, подходящо за работниците

Допълнително към учебните програми на тема здраве, безопасност и околна среда, работодателите трябва да контролират, дали техните работници четат, разбират и могат да прилагат изискванията на този Лист за безопасност.

16.6. Процедура за класифициране

Физични и химични свойства: класифицирането се основава на подложените на изпитване смеси.

Опасности за здравето/ Опасности за околната среда: методът за класифициране на смеси се основава на съставките на сместа (формула на адитивност).

16.7. Клауза за изключенията

Данните, изложени в този Лист за безопасност описват изискванията за безопасност към този продукт и се основават на днешното равнище на знанията ни. Те не представляват гаранция относно свойствата на продукта в юридически смисъл. Съществуващи закони, разпоредби и правила, също и такива, които не са споменати в този лист, трябва да се спазват от ползвателя на нашия продукт на собствената му отговорност!

Край на информационния лист за безопасност.

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200