

# Баумит КреативТоп

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>1.</b>	<b>Идентификация на веществото/сместа и на доставчика</b>
<b>1.1. Идентификатор на продукта</b>	
Търговско наименование	<b>Баумит КреативТоп (Макс, Тренд, Варио, Файн, Перла, Силк) Baumit CreativTop (Max, Trend, Vario, Fine, Pearl, Silk) UFI: не е приложимо</b>
<b>1.2. Идентифицирани употреби на веществото/сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват</b>	
Предназначение на веществото/сместа:	Готова пастообразна мазилка на основа силиконова смола, с минерални пълнители, цветни пигменти и различни органични и неорганични добавки. Виж и техническата карта на продукта.
<b>1.3. Подробни данни за доставчика, който предоставя Информационния лист за безопасност</b>	
Производител / Доставчик:	Баумит България ЕООД 2100 гр. Елин Пелин, ул. България № 38 тел.: +359 2 9266 911 <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a>  Продуктов мениджмънт Баумит България ЕООД: тел. 02 / 9266 911; Имейл: <a href="mailto:office@baumit.bg">office@baumit.bg</a> Работно време: Понеделник – Петък; 8:30 – 17:00 ч.
<b>1.4. Телефонен номер при спешни случаи</b>	
	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

<b>2.</b>	<b>Описание на опасностите</b>				
<b>2.1. Класификация на веществото/сместа</b>					
<b>2.1.1. Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)</b>					
	<table border="1"><thead><tr><th>Клас на опасност</th><th>Категория на опасност</th></tr></thead><tbody><tr><td>Вреден за водните организми, с дълготраен ефект</td><td>Aquatic Chronic 3 / H412</td></tr></tbody></table>	Клас на опасност	Категория на опасност	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект	Aquatic Chronic 3 / H412
Клас на опасност	Категория на опасност				
Вреден за водните организми, с дълготраен ефект	Aquatic Chronic 3 / H412				
<b>2.2 Елементи на етикета</b>					
<b>2.2.1. Етикетиране в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)</b>					
Пиктограми за опасност	-				
Сигнална дума	-				

### 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](mailto:office@baumit.bg)

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

# Баумит Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.  
Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.  
Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>Предупреждения за опасност:</b>	
<b>H412</b>	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.
<b>Препоръки за безопасност:</b>	
<b>P101</b>	При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
<b>P102</b>	Да се съхранява извън обсега на деца.
<b>P103</b>	Преди употреба прочетете етикета.
<b>P260</b>	Не вдишвайте изпарения/аерозоли.
<b>P273</b>	Да се избягва изпускане в околната среда.
<b>P280</b>	Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
<b>P501</b>	Частично изпразнени и празни опаковки да се изхвърлят съгласно националните разпоредби.
<b>Допълнителна информация за опасност:</b>	
<b>EUN208</b>	Съдържа смес от 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он [ЕС 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС 220-239-6] (3:1), както и 1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он [ЕС 2643-33-5], и 2-октил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС 247-761-7]. Може да предизвика алергични реакции.
<b>EUN210</b>	Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване.
<b>Регламент за биоцидните продукти (528/2012):</b>	
Продуктът съдържа следните биоцидни продукти за осигуряване на защита и устойчивост на изпълненото покритие и по време на складирането (съхранението) на продукта: <ul style="list-style-type: none"><li>- Смес (3:1) от 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он [ЕС 247-500-7] и 2-метил- 2Н-изотиазол-3-он [ЕС 220-239-6]</li><li>- 1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он [ЕС 2643-33-5]</li><li>- Тербутрин (ISO)</li><li>- 2-октил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС 247-761-7]</li></ul>	
<b>Други опасности</b>	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 40 g/l. Риск от подхлъзване при изтичане/ разсипване на продукта.

<b>3.</b>	<b>Състав / Информация за съставките</b>
<b>3.1.</b>	<b>Вещества:</b>
	Продуктът не е вещество.

### 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 КреативТоп

### 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: 09.12.2012 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

3.2. Смеси:					
Смес на силиконова смола, минерални пълнители, пигменти и органични и неорганични добавки.					
Описание	CAS – номер:	EINECS – номер:	Класификация		Съдържание
<b>Кварцово Брашно</b> <sup>а)</sup>	68855-54-9	310-127-6 272-489-0	STOT RE 2 / H373		2,5% – < 5%
<b>1,2-бензизотиазол 3(2H)-он</b> <sup>б)</sup>	2634-33-5	220-120-9	Acute Tox. 4 / H302 Skin Irrit. 2 / H315 Eye Dam. 1 / H318 Skin Sens. 1 / H317 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 2 / H411		0,0015% – < 0,015%
<b>Тербутрин (ISO)</b> <sup>в)</sup>	886-50-0	212-950-5	Acute Tox. 4 / H302 Skin Sens. 1B / H317 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 1 / H410		0,0015% – < 0,015%
<b>2-октил-2H-изотиазол-3-он</b> <sup>г)</sup>	26530-20-1	247-761-7	Acute Tox. 3 / H301 Acute Tox. 3 / H311 Acute Tox. 2 / H330 Skin Corr. 1 / H314 Eye Dam. 1 / H318 Skin Sens. 1A / H317 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 1 / H410		0,0015% – < 0,015%
<b>Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2H-изотиазол-3-он</b> <sup>д)</sup>	55965-84-9	247-500-7  220-239-6	Acute Tox. 3 / H301 Acute Tox. 2 / H310 Acute Tox. 2 / H330 Skin Corr. 1C / H314 Eye Dam. 1 / H318 Skin Sens. 1A / H317 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 1 / H410		0,001% – < 0,0015%
<p>а) Кварцово брашно е вписано с регистрационен № 01-2119488518-22, съгласно регламент 1907/2006/EC (REACH).</p> <p>б) Индекс № 613-088-00-6, вписан с регистрационен № 01-2120761540-60.</p> <p>в) Освободен от регистрация, съгласно регламент 1907/2006/EC (REACH).</p> <p>г) Индекс № 613-112-00-5, вписан с регистрационен № 01-2120768921-45.</p> <p>д) Индекс № 613-167-00-5, вписан с регистрационен № 01-2120764691-48.</p> <p>Формулировката на въведените опасности да се вземе от раздел 16.</p>					

#### 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 КреативТоп

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

Опасни добавки:				
Описание	Специфична граница на концентрация	М-коэффициент	АТЕ	Път на експозиция
<b>1,2-бензизотиазол 3(2H)-он</b>	Skin Sens. 1; H317: $C \geq 0,05 \%$	-	670 mg/kg	орално
<b>Тербутрин</b>	-	М-коэффициент (Остра токсичност за водната среда): 100  М-коэффициент (Хронична токсичност за водната среда): 100	500 mg/kg	орално
<b>2-октил-2H-изотиазол-3-он</b>	Skin Sens. 1A; H317: $C \geq 0,0015 \%$	М-коэффициент (Остра токсичност за водната среда): 100  М-коэффициент (Хронична токсичност за водната среда): 100	125 mg/kg 300 mg/kg 0,5 mg/l/4h 0,27 mg/l/4h	орално дермално пара* прах/мъгла*  *при вдишване
<b>Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2H-изотиазол-3-он</b>	Skin Corr. 1C; H314: $C \geq 0,6 \%$  Skin Irrit. 2; H315: $0,06 \% \leq C < 0,6 \%$  Eye Dam. 1; H318: $C \geq 0,6 \%$  Eye Irrit. 2; H319: $0,06 \% \leq C < 0,6 \%$  Skin Sens. 1A; H317: $C \geq 0,0015 \%$	М-коэффициент (Остра токсичност за водната среда): 100  М-коэффициент (Хронична токсичност за водната среда): 100	100 mg/kg  50 mg/kg  0,5 mg/l/4h  0,05 mg/l/4h	орално  дермално пара* прах/мъгла*  *при вдишване

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>4.</b>	<b>Мерки за първа помощ</b>	
<b>4.1.</b>	<b>Описание на мерките за първа помощ</b>	
		
	<b>Общи указания:</b>	Незабавно да се окаже помощ. За даващия първа помощ не са необходими специални лични предпазни средства.
	<b>При вдишване:</b>	Да се осигури чист въздух. При оплаквания да се потърси лекар.
	<b>При контакт с кожата:</b>	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.
	<b>При контакт с очите:</b>	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 допълнително увреждане на роговицата. Задължително да се направи консултация с лекар.
	<b>При поглъщане:</b>	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.
<b>4.2.</b>	<b>Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти</b>	
	<b>Очи:</b>	Не са известни до момента
	<b>Кожа:</b>	Не са известни до момента
	<b>Дишане:</b>	Не са известни до момента
<b>4.3.</b>	<b>Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение</b>	
		Ако се потърси лекар, да се предостави този Лист за безопасност.
	<b>Указания за лекаря:</b>	Не е известно дълготрайно въздействие.

<b>5.</b>	<b>Противопожарни мерки</b>	
<b>5.1.</b>	<b>Пожарогасителни средства:</b>	<b>Подходящи средствата за гасене и за борба с пожара:</b> водна мъгла, пяна, ВС прах, въглероден диоксид (CO <sub>2</sub> ). <b>Неподходящи средства за гасене и за борба с пожара:</b> плътна водна струя
<b>5.2.</b>	<b>Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа:</b>	В случай на пожар могат да се образуват азотни окиси (NO <sub>x</sub> ), въглероден окис (CO), въглероден диоксид (CO <sub>2</sub> )

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>5.3.</b>	<b>Съвети за пожарникарите:</b>	Не вдъшвайте 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.
-------------	---------------------------------	--

<b>6.</b>	<b>Мерки при аварийно изпускане</b>	
<b>6.1.</b>	<b>Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи</b>	
<b>6.1.1.</b>	<b>За персонал, който не отговаря за спешни случаи</b>	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.
<b>6.1.2.</b>	<b>За лицата, отговорни за спешни случаи:</b>	Аварийни планове не се изискват. В случай на излагане на изпарения, прах, аерозоли или газове трябва да се носи дихателна защита (респиратор).
<b>6.2.</b>	<b>Предпазни мерки за опазване на околната среда:</b>	Да не се изхвърля в канализацията, да не се допуска попадането му в повърхностните или подпочвените води.
<b>6.3.</b>	<b>Методи и материали за ограничаване и почистване:</b>	Разливи да се поемат със свързващи течностите материали (например пясък, дървени трици), след което да се изхвърлят в съответствие с предписанията (виж т. 13).
<b>6.4.</b>	<b>Позоваване на други раздели:</b>	За по-нататъшни детайли да се съблюдават раздели 5, 7, 8, 10 и 13.

<b>7.</b>	<b>Работа и съхранение</b>	
<b>7.1.</b>	<b>Предпазни мерки за безопасна работа:</b>	Да се следват препоръките от т. 8. При работа да не се консумира храна, да не се пие или пуши. Да се носят предпазни очила и предпазни ръкавици.
<b>7.2.</b>	<b>Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости:</b>	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.

### 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 КреативТоп

### 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: 09.12.2012 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

8. Контрол на експозицията / лични предпазни средства						
8.1. Параметри за контрол:						
Гранични стойности		Път на въздействие		Честота на въздействие		Забележка
2-октил-2Н-изотиазол-3-он [26530-20-1]	0,05 mg/m <sup>3</sup> 0,05 mg/m <sup>3</sup>	дихателен (Е) и дермален (Н)		средна дневна стойност (8 h) краткосрочна моментна стойност (5 мин)		
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он [55965-84-9]	0,05 mg/m <sup>3</sup>			средна дневна стойност (8 h)		
Силициев диоксид [68855-54-9]	0,03 mg/m <sup>3</sup>	дихателен (А)		средна дневна стойност (8 h)		
<p><b>А = преминаваща през алвеолите фракция прах</b>  <b>Е = вдишвана фракция прах</b>  <b>Н = абсорбира се през кожата</b></p>						
<b>DNEL на компонентите в сместа</b>						
Описание	CAS – номер:	Гранични стойности	Цел на защита, път на експозиция	Използван в	Време на експозиция	
Кварцово брашно	68855-54-9	0,05 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – системни ефекти	
1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он	2634-33-5	6,81 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – системни ефекти	
1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он	2634-33-5	0,966 mg/kg KG/day	човек, дермален	работник (промишлена индустрия)	хронични – системни ефекти	
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	0,02 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – локални ефекти	
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	0,04 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	остър – локални ефекти	

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

PNEC на компонентите в сместа					
Описание	CAS – номер:	Гранични стойности	Организми	Компонент на околната среда	Време на експозиция
Кварцово брашно	68855-54-9	100 mg/l	водни организми	пречиствателна станция за отпадни води	краткотрайно (еднократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	4,03 µg/l	водни организми	сладка вода	краткотрайно (еднократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	0,403 µg/l	водни организми	солена вода	краткотрайно (еднократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	1,03 mg/l	водни организми	пречиствателна станция за отпадни води	краткотрайно (еднократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	49,9 µg/kg	водни организми	седимент / сладка вода	краткотрайно (еднократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	4,99 µg/kg	водни организми	седимент / солена вода	краткотрайно (еднократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	3 mg/kg	сухоземни организми	почва	краткотрайно (еднократно)
2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	2,2 µg/l	водни организми	сладка вода	краткотрайно (еднократно)
2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	0,22 µg/l	водни организми	солена вода	краткотрайно (еднократно)
2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	47,5 µg/kg	водни организми	седимент / сладка вода	краткотрайно (еднократно)
2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	4,75 µg/k	водни организми	седимент / солена вода	краткотрайно (еднократно)
2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	8,2 µg/kg	сухоземни организми	почва	краткотрайно (еднократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	3,39 µg/l	водни организми	сладка вода	краткотрайно (еднократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	3,39 µg/l	водни организми	солена вода	краткотрайно (еднократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,23 mg/l	водни организми	пречиствателна станция за отпадни води	краткотрайно (еднократно)

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,027 mg/kg	водни организми	седимент / сладка вода	краткотрайно (еднократно)
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,027 mg/kg	водни организми	седимент / солена вода	краткотрайно (еднократно)
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,01 mg/kg	сухоземни организми	почва	краткотрайно (еднократно)
<b>8.2.</b>	<b>Контрол на експозицията</b>					
<b>8.2.1.</b>	<b>Подходящ инженерен контрол:</b>	При използване да се осигури добро проветрение на помещенията.				
<b>8.2.2.</b>	<b>Индивидуални мерки за защита / хигиена:</b>	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.				
	<b>Защита на очите/лицето:</b> 	При опасност от изпръскване да се носят защитни очила с уплътнение, съгласно EN 166 (да има подсигурана възможност за промиване).				
	<b>Защита на кожата:</b> 	Да се носят водоуплътни, 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.				
	<b>Защита на дихателните пътища:</b> 	Само при образуването на аерозолни пари или мъгла.				

### 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 Креатив Топ

### 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.



baumit.com

Съставен на: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>8.2.3. Контрол на експозицията на околната среда:</b>	
<b>Въздух</b>	–
<b>Вода</b>	Да не се допуска сместа да попада в подпочвените води или канализационните системи.
<b>Почва</b>	Да не се допуска сместа да попада в почвата.

<b>Физични и химични свойства</b>	
<b>9.1. Информация относно основните физични и химични свойства:</b>	
(а) <b>Външен вид:</b> <b>Агрегатно състояние:</b> <b>Цвят:</b>	пастообразна смес течна в зависимост от оцветяването
(б) <b>Мирис:</b>	специфичен
(в) <b>Граница на мириса:</b>	не е определена
(г) <b>pH-стойност:</b>	ок. 8 – 9
(д) <b>Точка на топене / точка на замръзване:</b>	без приложение
(е) <b>Точка на кипене / интервал на кипене:</b>	100 °С
(ж) <b>Точка на възпламеняване:</b>	без приложение
(з) <b>Опасност от експлозия:</b>	няма
(и) <b>Скорост на изпаряване:</b>	не е определена
(й) <b>Запалимост:</b>	сместа е горима, но е трудно запалима
(к) <b>Горна/долна граница на запалимост или експлозия:</b>	без приложение, сместа не е газ
(л) <b>Налягане на парите:</b>	не е определено
(м) <b>Плътност и/или относителна плътност:</b>	ок. 1,449 – 1,771 g/cm <sup>3</sup> (при стайна температура)
(н) <b>Относителна плътност на парите:</b>	тази информация не е налична
(о) <b>Характеристики на частиците:</b>	без приложение
(п) <b>Разтворимост във вода:</b>	напълно разтворима
(р) <b>Коефициент на разпределение, n-октанол/вода:</b>	без приложение
(с) <b>Температура на самозапалване:</b>	без приложение, сместа е пастообразна

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

(г)	Температура на разлагане:	без приложение
(у)	Вискозитет:	не е определен
(ф)	Експлозивни свойства:	не е експлозив
(х)	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

<b>10.</b>	<b>Стабилност и реактивност</b>	
10.1.	Реактивност:	Не е позната.
10.2.	Химична стабилност:	Сместа е стабилна при нормални условия на околната среда.
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.
10.6.	Опасни продукти на разпадане:	Не са познати.
Всички данни са при предпоставка, че продуктът се използва съобразно предназначението му.		

<b>11.</b>	<b>Токсикологична информация</b>			
	Токсичност	Продуктът не е изпитан. Изводите са направени въз основа на свойствата на отделните компоненти.		
11.1.	Оценка на остра токсичност (ATE) на компоненти на сместа			
	Описание	CAS – номер:	Път на експозиция	ATE
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	орално	670 mg/kg
	Тербутрин	886-50-0	орално	500 mg/kg
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	орално	125 mg/kg
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	дермално	300 mg/kg
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	дихателен: пара	0,5 mg/l/4h

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	дихателен: прах/мъгла	0,27 mg/l/4h
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	орално	100 mg/kg
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	дермално	50 mg/kg
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	дихателен: пара	0,5 mg/l/4h
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	дихателен: прах/мъгла	0,05 mg/l/4h
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	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.	
Сериозно увреждане на очите / Дразнене на очите	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.	
Сенсибилизация на дихателните пътища	-	Съдържа 1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он. Може да предизвика алергични реакции.	
Сенсибилизация на кожата	-	Съдържа 1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он. Може да предизвика алергични реакции.	

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

Мутагенност на зародишните клетки	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.
Канцерогенност	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.
Токсичност на репродукцията	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.
Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – еднократна експозиция	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.
Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – повтаряща се експозиция	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.
Опасност при вдишване	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.
<b>11.2. Информация за други опасности</b>		
Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система, виж раздел 12.6		
<b>Въздействие върху здравето чрез експозиция</b>		
Не се разполага с допълнителна информация.		

<b>12. Екологична информация</b>						
<b>12.1. Токсичност</b>		Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.				
(Хронична) водна токсичност на компонентите на сместа						
Описание	CAS – номер:	Крайна точка	Стойност	Видове	Време на експозиция	
Кварцово брашно	68855-54-9	EC50	>1.000 mg/l	микроорганизми	3 h	
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	EC50	13 mg/l	микроорганизми	3 h	
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2H-изотиаколин-3-он	55965-84-9	LC50	0,07 mg/l	риби	14 d	

### 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 Креатив Топ

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	EC50	>0,18 mg/l	водни безгръбначни	21 d	
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	ErC50	45,6 µg/l	водорасли	120 h	
<b>12.2.</b>	<b>Устойчивост и разградимост</b>	Разградимост на компонентите на сместа					
	<b>Описание</b>	<b>CAS – номер:</b>	<b>Процес</b>	<b>Разградимост</b>	<b>Времетрайност</b>	<b>Метод</b>	<b>Източник</b>
	1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он	2634-33-5	Образуване на въглероден диоксид	62 %	4 d	-	ЕCHA
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	Образуване на въглероден диоксид	38,8 %	29 d	-	ЕCHA
<b>12.3.</b>	<b>Биоакмулираща способност</b>	Биоакмулираща способност на компонентите на сместа					
	<b>Описание</b>	<b>CAS – номер:</b>	<b>BCF</b>	<b>Log KOW</b>		<b>BSBS/CSB</b>	
	1,2-бензизотиазол 3(2Н)-он	2634-33-5	6,62	0,63 (pH-стойност: 7, 10 °C)		-	
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	2,92	2,61 (pH-стойност: 7, 25 °C)		-	
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазолин-3-он	55965-84-9	54	≥-0,34 – ≤0,63 (pH-стойност: 7, 10 °C)		-	
<b>12.4.</b>	<b>Преносимост в почвата</b>	Не се разполага с данни.					
<b>12.5.</b>	<b>Резултати от оценката на устойчиви, биоакмулиращи и токсични вещества (PBT) и на много устойчиви и силно биоакмулиращи вещества (vPvB)</b>	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 Креатив Топ

### 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>12.6.</b>	<b>Опасни свойства за ендокринната система</b>	Вещества, които притежават свойства, опасни за ендокринната система (EDC).			
	<b>Описание</b>	<b>CAS – номер:</b>	<b>Категория комбинирана</b>	<b>Категория за здравето на човека</b>	<b>Категория за дивите животни</b>
	Тербутрин	886-50-0	CAT1	CAT1	CAT3b
	<b>Легенда</b> CAT1 - доказателства за ендокринни смущения в поне един вид от използваните здрави животни CAT3b - няма доказателства за ендокринни смущения или няма налични данни				
<b>12.7.</b>	<b>Други неблагоприятни ефекти</b>	Не се разполага с данни.			

<b>13.</b>	<b>Обезвреждане на отпадъците</b>	
	<b>Методи за третиране на отпадъци:</b>	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.
	<b>Европейска класификация на отпадъците (EAV):</b>	08 01 12: Отпадъци от бои и лакове с изключение на онези, които попадат под 08 01 11 15 01 02: Опаковки от пластмаса

<b>14.</b>	<b>Информация относно транспортирането</b>	
	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.	
<b>14.1.</b>	<b>Номер по списъка на ООН</b>	Без приложение
<b>14.2.</b>	<b>Точно наименование на пратката по списъка на ООН</b>	Без приложение
<b>14.3.</b>	<b>Класове на опасност при транспортиране</b>	Без приложение
<b>14.4.</b>	<b>Опаковъчна група</b>	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 Креатив Топ

### 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

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

<b>15.</b>	<b>Информация относно нормативната уредба</b>
15.1.	<p><b>Специфична за веществото или сместа нормативна уредба или специфично законодателство относно безопасността, здравето и околната среда</b></p> <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.	<p><b>Оценка на безопасността на химично вещество или смес</b></p> <p>Не е изготвяна оценка за химическата безопасност на веществото/сместа.</p>

### 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 КреативТоп

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

### 16. Друга информация

- 16.1. Промени по отношение на предходната версия**  
11.2 Информация за други опасности  
12.6 Опасни свойства за ендокринната система  
15.1 Ново издание, в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)
- 16.2. Списък на съответните предупреждения за опасност и/или препоръки за безопасност**
- H301** Токсичен при поглъщане.  
**H302** Вреден при поглъщане.  
**H310** Смъртоносен при контакт с кожата.  
**H311** Токсичен при контакт с кожата.  
**H314** Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.  
**H315** Предизвиква дразнене на кожата.  
**H317** Може да причини алергична кожна реакция.  
**H318** Може да причини алергична кожна реакция.  
**H330** Смъртоносен при вдишване.  
**H373** Причинява увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция  
**H400** Силно токсичен за водните организми.  
**H410** Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.  
**H411** Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.  
**H412** Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.
- 16.3. Съкращения и акроними**  
Acute tox. Остра токсичност  
**ADR/RID** Европейските споразумения за превоз на опасни товари по шосе / ж.п.  
Aquatic Acute Краткосрочна (остра) опасност за водната среда  
Aquatic Chronic Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда  
CAS Химическата реферативна служба (Chemical Abstract Service)  
CLP Класификация, етикетиране и опаковане (Регламент (ЕО) Nr. 1272/2008)  
DNEL Изчислени нива на експозиция без ефект (Derived No-Effect Level)  
EC50 Ефективна концентрация 50% (Effective Concentration 50%) е концентрацията на тествано вещество, което променя ефекта (напр. върху растежа) с 50% за даден период от време.  
ECHA Европейска химическа агенция

#### 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 Креатив Топ**

## 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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

EINECS	Европейски списък на съществуващите търговски химични вещества
ErC50	При този метод концентрацията на тестваното вещество спрямо контролната проба, води до намаление скоростта на растеж с 50% за определено време
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
LC50	Смъртоносна концентрация 50%: LC50 е концентрацията на тествано вещество, която води до 50% смъртност за даден период от време
log KOW	Съотношение n-октанол/вода
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
Skin Sens.	Кожна сенсibiliзация
STOT RE	Специфична токсичност за определени органи - повтаряща се експозиция
vPvB	Много устойчиво и много биоакмулиращо

### **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).

## **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 Креатив Топ**

### **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: 09.12.2012 г.

Версия 4, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

#### **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