



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ХИМИЧЕСКИТЕ ВЕЩЕСТВА И ДАННИ ЗА ЛИЦЕТО, КОЕТО ПУСКА НА ПАЗАРА ТОВА ХИМИЧЕСКО ВЕЩЕСТВО

1.1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ХИМИЧЕСКОТО ВЕЩЕСТВО

Търговско название на химическото вещество : **Extrafinish**

1.3. ДАННИ ЗА ДОСТАВЧИКА

1.2. ИДЕНТИФИЦИРАН НАЧИН ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ХИМИЧЕСКОТО ВЕЩЕСТВО И НАЧИНИТЕ, КОИТО НЕ СЕ ПРЕПОРЪЧВАТ

Начин на използване:	<p>При ръчна употреба съдържанието на един чувал (25 кг) да се изсипе в 8,5 литра чиста вода и да се разбърква, докато не се получи напълно хомогенизирана маса. След това оставете така подготвената смес 15 минути да постои, а после още веднъж разбъркайте добре. Така подготвеният материал вече е готов за употреба. Консистенцията при нужда може да се подобри – съответно чрез добавянето или на вода, или на прахообразната съставка. Времето за използване на отворения готов материал в кофата е 24 часа.</p> <p>При машинна употреба да се напасва консистенцията на материала съобразно машината. След приключване на работата на машината тръбите, частите и инструментите ѝ да бъдат почистени с вода. Материалът да се нанася с помощта на маламашка или широка маламашка.</p>
Предназначение на химическото вещество:	Extrafinish е маса за изглаждане, предназначена за машинна и за ръчна употреба. Състои се от минерални пълнители, спойки и специални добавки. Предназначен е за всички видове здрави минерални основи с добра носимост за вътрешни повърхности.
Начини за използване на химическото вещество, които не се препоръчват:	Няма сведения.

Название на доставчика:	„Кнауф Земун“ ООД
Производител/вносител/представител/потребител надолу по веригата/търговец:	Производител
Адрес и телефонен номер:	Ул. „Батайнички друм“ № 16 б, 11080 Земун, Сърбия; Tel: +381 11 20 74 500; fax: + 38111 20 74 552
e-mail адрес на лицето, отговарящо за Информационния лист за безопасност:	maric.svetlana@knauf.rs tel: +381 11 20 74 548

Вносител: „Кнауф България“ ЕООД
Улица: „Ангелов връх“ № 27
Пощенски код/Населено място: 1618 София



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

Телефон: 0700 300 03
E-mail: info@knauf.bg

1.4. ТЕЛЕФОНЕН НОМЕР ЗА СПЕШНИ СЛУЧАИ

Клиника по токсикология към МБАЛСМ „Пирогов“: + 359 2 915 44 09

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ОПАСНОСТИТЕ

2.1. КЛАСИФИКАЦИЯ НА ХИМИЧЕСКИЯ ПРЕПАРАТ

Класификацията съобразно Правилника за класификация, опаковане, маркиране и рекламиране на химически вещества и определени продукти и изделия в съответствие с глобално хармонизираната система за класификация и маркиране на ООН („Службени гласник“ /държавен вестник на Сърбия/, бр. 64/10, 26/11), CLP/GHS система:

(ЕС) No. 1272/2008 Продуктът не е класифициран като опасен.

Вредни ефекти, които препаратът може да предизвика по отношение на:	Човешкото здраве	Няма сведения.
	Околната среда	Няма сведения.
Най-важните му вредни физико-химически ефекти:	Няма сведения.	

2.2. ЕЛЕМЕНТИ НА МАРКИРОВКАТА (ЕТИКЕТА)

Знак за опасност:	-
Графично представяне:	-
Писмено предупреждение:	-
Предупреждение за опасност:	-
Обозначения за опасност:	-
Допълнителни	-



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

препоръчителни
елементи в етикета при
маркировката:

2.3. ДРУГИ ВИДОВЕ ОПАСНОСТ

РВТ/сРvВ свойства: Няма сведения.

Сведения за други вредни
ефекти върху човешкото
здраве: Няма сведения.

Сведения за ефектите
върху околната среда: Няма сведения.

3. СЪСТАВ / ДАННИ ЗА СЪСТАВКИТЕ

Продуктът съдържа мраморно брашно, полимерна дисперсия и целулозен етер.

3.1. ДАННИ ЗА СЪСТАВКИТЕ НА СМЕСТА

Название на субстанцията	%	CAS номер	ЕС номер	ЗНАК ЗА ОПАСНОСТ, ПИСМЕНО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ОБОЗНАЧЕНИЕ НА РИСКА СЪГЛАСНО ПРАВИЛНИКА ЗА КЛАСИФИКАЦИЯТА, ОПАКОВАНЕТО МАРКИРОВКАТА И РЕКЛАМИРАНЕТО НА ХИМИЧЕСКОТО ВЕЩЕСТВО И НА ОПРЕДЕЛЕНИ ПРОДУКТИ („СЛ. ГЛАСНИК“, БР. 59/10, 25/11, 5/12) DSD/DPD СИСТЕМИ	КЛАС И КАТЕГОРИЯ НА ОПАСНОСТТА, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗА ОПАСНОСТИТЕ СЪГЛАСНО ПРАВИЛНИКА ЗА КЛАСИФИКАЦИЯТА, ОПАКОВАНЕТО МАРКИРОВКАТА И РЕКЛАМИРАНЕТО НА ХИМИЧЕСКОТО ВЕЩЕСТВО И НА ОПРЕДЕЛЕНИ ПРОДУКТИ В СЪОТВЕТСТВИЕ С ГЛОБАЛНО ХАРМОНИЗИРАНАТА С ИСТЕМА ЗА КЛАСИФИКАЦИЯ И МАРКИРАНЕ НА ООН („СЛ. ГЛАСНИК“, БР. 64/10, 26/11) CLP/GHS СИСТЕМИ
Модифицирана целулоза	0.2 – 0.5	9032 – 42-2	Поли- мер	-	-
Кополимер винил на ацетата и етилена	1.0 - 2.0-	-	-	-	-



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

4. МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ

4.1. ОПИСАНИЕ НА МЕРКИТЕ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ

След вдишване:	Излизане на чист въздух.
След контакт с кожата:	Мястото на контакта да се изплакне с вода.
След контакт с очите:	Веднага окото да се изплакне с много вода.
След поглъщане:	В случай на необходимост да се потърси лекарска помощ.

4.2. НАЙ-ВАЖНИ СИМПТОМИ И ЕФЕКТИ, ОСТРИ И ВТОРИЧНИ

Потенциални остри ефекти:

При вдишване:	Няма сведения.
При контакт с кожата:	Няма сведения.
При контакт с очите:	Няма сведения.
Ако бъде погълнат:	Няма сведения.

Симптоми при прекомерно излагане на продукта:

При вдишване:	Няма сведения.
При контакт с кожата:	Няма сведения.
При контакт с очите:	Няма сведения.
Ако бъде погълнат:	Няма сведения.

4.3. СПЕШНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ И СПЕЦИАЛНИ ГРИЖИ

Препоръка за лекарска помощ	Няма сведения.
Сведения за клинични изпитвания и медицинско проследяване на вторичните ефекти, които химикалите могат да предизвикат:	Няма сведения.
Сведения за антидот:	Няма сведения.
Сведения за противопоказания:	Няма сведения.



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

5. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

5.1. СРЕДСТВА ЗА ГАСЕНЕ НА ПОЖАРИ

Подходящи средства: Пожарогасителните средства да се съобразят с околната среда.

Неподходящи средства: Няма сведения.

5.2. СПЕЦИФИЧНИ ОПАСНОСТИ, КОИТО МОГАТ ДА ВЪЗНИКНАТ ОТ СУБСТАНЦИИТЕ ИЛИ ОТ СМЕСТА

Опасни продукти при изгарянето: Няма сведения.

5.3. СЪВЕТИ ЗА ПОЖАРНИКАРИТЕ

Защитни мерки в процеса на гасенето на пожара: Няма сведения.

Специално защитно оборудване: Няма сведения.

6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

6.1. ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ, ЗАЩИТНО ОБОРУДВАНЕ И ПРОЦЕДУРИ В СЛУЧАЙ НА АВАРИЯ

Упътвания за лица, които не са обучени за аварийни случаи при изливане или освобождаване на химикалите: Няма сведения.

Упътвания за лицата, които участват в потушаването на последствията при аварийно изпускане на химикалите: Няма сведения.

6.2. ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ, ОТНАСЯЩИ СЕ ДО ОКОЛНАТА СРЕДА

Мерки за опазване на околната среда: Няма сведения.

6.3. МЕРКИ, КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ ПРЕДПРИЕТИ, И МАТЕРИАЛИ ЗА ВЪЗПРЕЯТСТВАНЕ НА РАЗПРОСТРАНЯВАНЕТО И ЗА ПОЧИСТВАНЕ



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

Мерки за ограничаване на изливането на химикалите:	Няма сведения.
Мерки за почистване:	Да се събере, след като изсъхне.
Друга информация:	Няма сведения.

6.4. НАСОЧВАНЕ КЪМ ДРУГИ РАЗДЕЛИ И ГЛАВИ

Няма сведения.

7. РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ

7.1. ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНА РАБОТА

Безопасна работа с химикалите:	Да се избягва създаването и наслояването на прах. Да се предпази от електростатично изтичане. Да се държи далеч от открит пламък, горещи повърхности и източници на запалване.
Начини за работа с несъвместими химикали:	Няма сведения.
Намаляване на изпускането на химическия продукт в околната среда:	Няма сведения.
Упътване за обща хигиена на работното място:	Няма сведения.

7.2. УСЛОВИЯ ЗА БЕЗОПАСНО СЪХРАНЯВАНЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО И ПРИ НЕСЪВМЕСТИМОСТ

Технически мерки и условия:	ПРИЛОЖИМИ: Да се съхранява на сухо място. НЕПРИЛОЖИМИ: Да се избягва влагата.
Амбалажен материал:	ПРЕПОРЪЧИТЕЛНИ: Няма сведения.. НЕПРИЛОЖИМИ: Няма сведения.

7.3. СПЕЦИФИЧНИ НАЧИНИ НА ИЗПОЛЗВАНЕ

Няма сведения.

8. КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА И ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

8.1 ПАРАМЕТРИ ЗА КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА

Препоръчана процедура за проследяване на експозицията:	Няма сведения.
--------------------------------------------------------	----------------

Специфични параметри за контрол на експозицията:



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

Название на опасната субстанция	CAS номер	МРК		Биологични граници на стойностите
		Максимално разрешена концентрация на експозиция		
		ppm	mg/m ³	
Модифицирана целулоза	9032 – 42-2	Няма сведения.	5 mg/m ³ – за вдишван прах 15 mg/m ³ – за целия съдържащ се прах	Няма сведения.
Съполимер на винил ацетат и етилен	-	Няма сведения.	5 mg/m ³ – за вдишван прах 15 mg/m ³ – за целия съдържащ се прах	Няма сведения.

8.2 КОНТРОЛ ВЪРХУ ЕКСПОЗИЦИЯТА И ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

8.2.1. ТЕХНИЧЕСКИ КОНТРОЛ: Няма сведения.

8.2.2. МЕРКИ ЗА ЛИЧНА ЗАЩИТА:

Защита на очите / лицето: Да се носят защитни очила, които прилепват добре върху лицето.

Защита на кожата и тялото: Да се носи защитно работно облекло и ботуши.

Защита на ръцете: Да се използват защитни ръкавици.

Защита на дихателните органи: В случай на вдигане на прах трябва да се носи защитна маска.

Защита от термични опасности: Няма сведения.

Специални хигиенни мерки и предпазни мерки: Няма сведения.

8.2.3. КОНТРОЛ НА ИЗЛОЖЕНОСТТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА
Няма сведения.

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

9.1. СВЕДЕНИЯ ЗА ФИЗИЧНИТЕ И ХИМИЧНИТЕ СВОЙСТВА НА ХИМИЧЕСКИЯ ПРЕПАРАТ

ВЪНШЕН ВИД И АГРЕГАТНО СЪСТОЯНИЕ:	Прах	ТЕМПЕРАТУРА НА РАЗЛАГАНЕ:	Няма сведения.
МИРИС:	Без мирис	НАЛЯГАНЕ НА ПАРАТА:	Няма сведения.
ПРАГ НА МИРИСА:	Няма сведения.	НАЧАЛНА ТОЧКА НА КИПЕНЕ И ОБСЕГ НА КИПЕНЕТО:	Няма сведения.
ЦВЯТ:	Бял	ГЪСТОТА НА ПАРАТА:	Няма сведения.



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

РН:	7	ГЪСТОТА ПРИ НАСИПВАНЕ:	са. 1000 кг/м ³
ТОЧКА НА ТОПЕНЕ / ТОЧКА НА ЗАМРЪЗВАНЕ:	Няма сведения.	ГЪСТОТА НА ПРЯСНАТА МАЗИЛКА:	са. 1500 кг/м ³
ТЕМПЕРАТУРА НА САМОЗАПАЛВАНЕ:	Продуктът не е самозапалим.	РАЗТВОРИМОСТ:	Няма сведения.
ТОЧКА НА ЗАПАЛВАНЕ:	Няма сведения.	ОКСИДИРАЩИ СВОЙСТВА:	Няма сведения.
ЗАПАЛИМОСТ:	Няма сведения.	ВИСКОЗИТЕТ:	Няма сведения.
ГОРНА / ДОЛНА ГРАНИЦА НА ЗАПАЛИМОСТТА И ЕКСПЛОЗИВНОСТТА:	Няма сведения.	ЕКСПЛОЗИВНИ СВОЙСТВА:	Продуктът не е експлозивен.
9.2. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ:			
ПРОВОДИМОСТ:	Няма сведения.	СПОСОБНОСТ ЗА СМЕСВАНЕ:	Няма сведения.
РАЗТВОРИМОСТ В МАЗНИНИ / МАСЛА:	Няма сведения.	ОКСИДНО-РЕДУКЦИОНЕН ПОТЕНЦИАЛ:	Няма сведения.

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

10.1. РЕАКТИВНОСТ

Няма сведения.

10.2. ХИМИЧЕСКА СТАБИЛНОСТ

Няма сведения.

10.3. ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ВЪЗНИКВАНЕ НА ОПАСНИ РЕАКЦИИ

Няма сведения.

10.4. УСЛОВИЯ, КОИТО ТРЯБВА ДА СЕ ИЗБЯГВАТ

Да се защитава от влиянието на влагата.

10.5. НЕСЪВМЕСТИМИ МАТЕРИАЛИ

Няма сведения.

10.6. ОПАСНИ ПРОДУКТИ ПРИ РАЗГРАЖДАНЕ

Няма сведения.

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

11.1. СВЕДЕНИЯ ЗА ТОКСИЧНИТЕ ЕФЕКТИ

ОСТРА ТОКСИЧНОСТ:

Орално (LD₅₀): Няма сведения.



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

	Инхалационно (LC₅₀): Няма сведения. Дермално (LD₅₀): Няма сведения.
ХРОНИЧНО ВНАСЯНЕ В ОРГАНИЗМА:	Орално (LD₅₀): Няма сведения. Инхалационно (LC₅₀): Няма сведения. Дермално (LD₅₀): Няма сведения..
ИРИТАТИВНОСТ / КОРОЗИВНОСТ:	При продължителен контакт може да се появи кожно раздразнение. Риск от тежко увреждане на очите.
СВРЪХЧУВСТВИТЕЛНОСТ:	Няма сведения.
КАРЦИНОГЕННОСТ:	Няма сведения.
МУТАГЕННОСТ:	Няма сведения.
ТОКСИЧНО ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ РЕПРОДУКЦИЯТА:	Няма сведения.
ВЕРОЯТНИ НАЧИНИ НА ИЗЛАГАНЕ:	Няма сведения.
ПОТЕНЦИАЛНИ ОСТРИ ЕФЕКТИ ВЪРХУ ЗДРАВЕТО:	При вдишване: Няма сведения. При контакт с кожата: Няма сведения. При контакт с очите: Няма сведения. Ако се погълне: Няма сведения.
СИМПТОМИ ВЪВ ВРЪЗКА С ФИЗИЧЕСКИТЕ, ХИМИЧЕСКИТЕ И ТОКСИКОЛОГИЧНИТЕ СВОЙСТВА:	При вдишване: Няма сведения. При контакт с кожата: Няма сведения. При контакт с очите: Няма сведения. Ако се погълне: Няма сведения.
ВТОРИЧНИ И НЕЗАБАВНИ ЕФЕКТИ, ХРОНИЧНИ ЕФЕКТИ ВСЛЕДСТВИЕ НА КРАТКОТРАЙНО И ПРОДЪЛЖИТЕЛНО ИЗЛАГАНЕ:	Краткотрайна изложеност: Няма сведения. Дълготрайна изложеност: Няма сведения. Потенциални хронични ефекти: Няма сведения.

12. ЕКОТОКСИКОЛОГИЧНИ СВЕДЕНИЯ

12.1. ТОКСИЧНОСТ

За водните организми:	Няма сведения.
За организмите на сушата:	Няма сведения.
За растенията и сухоземните животни:	Няма сведения.



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

Ефект върху активността на микроорганизмите: Няма сведения.

12.2. УСТОЙЧИВОСТ И РАЗГРАДИМОСТ

Биоразградимост: Няма сведения.

Други процеси на разграждане: Няма сведения.

Разграждане в постройките за третиране на комуналните отпадни води: Няма сведения.

12.3. ПОТЕНЦИАЛ ЗА БИОАКУМУЛАЦИЯ

Няма сведения.

12.4. РАЗПРОСТРАНЕНИЕ В ПОЧВАТА

Няма сведения.

12.5. РЕЗУЛТАТИ ОТ РВТ И ОТ vPvV ПРЕЦЕНКА

Няма сведения.

12.6. ДРУГИ ВРЕДНИ ЕФЕКТИ

Няма сведения.

13. ДЕПОНИРАНЕ

13.1. МЕТОДИ ЗА ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Остатъци от продукта: Няма сведения.

Амбалаж: Начинът на процедиране с отпадъчния амбалаж трябва да съответства на прилаганите регионални, държавни и местни законови разпоредби.

Физически и химически свойства, които влияят върху избора на начините за третиране на отпадъците: Няма сведения.

Специални предпазни мерки: Няма сведения.

Законови разпоредби, чрез които се регулира въпросът за отпадъците: Закон за управление на отпадъците („Службени гласник на Република Сърбия (РС) /държавен вестник/, бр. 36/09 и 88/10), Закон за амбалажа и амбалажните отпадъци („Сл. гласник на РС“, бр. 36/09).

14. СВЕДЕНИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕТО

Общи забележки: Продуктът не е класифициран като опасен съгласно законовите разпоредби, чрез които се регулира транспортирането на опасни товари.



**Информационен лист
за безопасност**

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

		ADR/RID	ADN/ADNR	IMDG	IATA
14.1.	НОМЕР ПО СПИСЪКА НА ООН	-	-	-	-
14.2.	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТОВАРА ПО СПИСЪКА НА ООН ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕ	-	-	-	-
14.3.	КЛАС НА ОПАСНОСТ ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕТО	-	-	-	-
14.4.	ОПАКОВЪЧНА ГРУПА	-	-	-	-
14.5.	ОПАСНОСТ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА	-	-	-	-
14.6.	СПЕЦИАЛНИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ	-	-	-	-
14.7.	ТРАНСПОРТИРАНЕ В НАСИПНО СЪСТОЯНИЕ	-	-	-	-

15. ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО НОРМАТИВНАТА УРЕДБА

- 15.1. ЗАКОНОВИ РАЗПОРЕДБИ ВЪВ ВРЪЗКА С БЕЗОПАСНОСТТА, ЗДРАВЕТО И ОКОЛНАТА СРЕДА



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

Закон за химическите продукти („Службени гласник на РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 93/12), Правилник за класификацията, опаковането, маркирането и рекламирането на химически продукти и определен продукт („Службени гласник на РС“, брой 59/10, 25/11 и 5/12), Правилник за класификацията, опаковането, маркирането и рекламирането на химически продукти и определен продукт в съответствие с глобално хармонизираната система за класификация и маркиране на ООН („Службени гласник на РС“, бр. 64/10, 26/11), Правилник за съдържанието на информационния лист за безопасност („Службени гласник на РС“, брой 100/11), Закон за управление на отпадъците („Службени гласник на РС“, брой 36/09 и 88/10), Закон за амбалажа и амбалажните отпадъци („Службени гласник на РС“, бр. 36/09), Закон за безопасността на труда и здравето по време на работа („Службени гласник на РС“, бр. 101/05), Правилник за ограниченията и забраните за производство, търговски оборот и използване на химически продукти („Службени гласник на РС“, бр. 90/13, Приложение 1, точка 47).

Приложение 1, точка 47 от Правилника за ограниченията и забраните за производство, търговски оборот и използване на химически продукти („Службени гласник на РС“, бр. 90/13):

1. Забранено е пускането в търговски оборот и използването на цимент и смеси, които го съдържат, ако след хидратацията (намокрянето му) продуктът съдържа повече от 2 мг/кг, съответно повече от 0,0002% (m/m) разтворен хром (VI), изчислен спрямо общата маса на сухия цимент.

2. Ако към цимента са прибавени редуционни средства, преди пускането му в търговската мрежа трябва да се осигури върху амбалажа наличието на видимо, четливо съобщение, което не се изтрива, относно: датата на опаковането, условията за складиране и съхранение, както и данни за периода от време, през който редуционното средство е активно при поддържане на нужната концентрация на хром (VI) под граничните стойности, посочени в точка 1.

3. Точките 1. и 2. не се прилагат при пускането в търговската мрежа и използването на цимент в контролирани затворени системи, които са напълно автоматизирани, без възможност циментът или сместа, която съдържа цимент, да встъпи в контакт с кожата.

15.2. ПРЕЦЕНКА НА БЕЗОПАСНОСТТА НА ХИМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ

Не е приложимо.

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Списък на съкращенията и акронимите:

ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road – Европейско споразумение, което се отнася до международния пътен превоз на опасни стоки и товари.
ADN/ADNR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways – Европейско споразумение, което се отнася до международния речен превоз на опасни стоки и товари. ADNR Европейско споразумение, което се отнася до международния речен превоз на опасни стоки и товари по Рейн.



Информационен лист за безопасност

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

CAS	Chemical Abstract Service – идентификационен номер, който е определен за всяка отделна субстанция, която е публикувана в научната литература и е внесена в регистъра CAS.
CLP	Classification, labeling and packaging of substances and mixtures
CSR	Доклад за химическата сигурност.
DSD	Dangerous Substances Directive – система за класификация и маркиране на субстанциите.
DPD	Dangerous Preparation Directive – система за класификация и маркиране на смесите.
EC	European Commission number – официален идентификационен номер на субстанцията в Европейския съюз.
EC50	Концентрация, при която при 50 % от организмите се появява наблюдаваният ефект.
GHS	Globally Harmonized System – Глобално хармонизирана система за класификация и маркиране на химическите препарати.
IATA	International Air Transport Association – Асоциация за международно самолетно движение.
ICAO	International Civil Aviation Organization – Организация на международния граждански авиотранспорт
IMDG	International Maritime Dangerous Goods – Опасни вещества за международен морски транспорт
LC50	Концентрация, която предизвиква 50 % смъртност (Летална концентрация 50 %)
LD50	Доза, която предизвиква 50 % смъртност (Летална доза 50 %)
PBT	Персистентни, биоакумулативни и токсични свойства
RID	International Rule for Transport of Dangerous Substances by Railway – Международна норма за железопътен транспорт на опасни субстанции
vPvB	Твърде персистентни и твърде биоакумулативни свойства
VMA	Военно-медицинска академия
UN	Организация на Обединените нации

Списък с обозначения и съобщения за опасност, използвани в Раздел 3.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:

Промени:

- Извършено хармонизиране с *Правилника за съдържанието на Информационния лист за безопасност („Службени гласник на РС“, брой 100/11)*
- Извършена нова класификация на смесите в съответствие с *Правилника за класификацията, опаковането, маркирането и рекламирането на химически продукти и определен продукт („Службени гласник на РС“, брой 59/10, 25/11 и 5/12),* и вписана в подточка 2.1. на Класификацията на химическите препарати.
- Точка 14. Данните за транспортирането са допълнени с



**Информационен лист
за безопасност**

Дата на създаване:	29. 03. 2017 г.
Брой версии:	2
Редакции:	2
Дата на предходната редакция:	11. 05. 2015 г.
Брой страници всичко:	14

EXTRAFINISH (1907/2006/EC)

	подточките 14.1 – 14.7.
Препоръчани ограничения за ползване:	Няма сведения.
Съвети за облеклото:	Няма сведения.
Използвана литература / Източници на данните:	- Информационния лист за безопасност от 21. 10. 2013 год.