



WABCO EaseTec L1

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1. Идентификатор на продукта

Търговско име

WABCO EaseTec L1

Член-не

8305030184

UFI код

UC31-M0WD-G009-EPF0

1.2. Идентифицирани видове употреба на веществото или сместа, които са от значение, и видове употреба, които не се препоръчват

Тип на продукта

смес.

Употреба

Смазочна грес.

Не е подходящ за използване в

Не е идентифицирана друга непрепоръчителна употреба.

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

SDS създаден от

Global Division B Product Compliance Mgmt. System (BWC)

Доставчик

ZF CV Distribution Germany GmbH & Co. KG

Адрес

Am Lindener Hafen 21

30453 Hannover

Германия

Телефон

+800 438 92226

Лице за контакт

Global Division B Product Compliance Mgmt. System (BWC)

Имейл

msds.zf-aftermarket@zf.com

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

+359 2 9154 233



WABCO EaseTec L1

Налични извън работно време

Да

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Класификация съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008

Класификация

Дразнене на кожата, категория на опасност 2

Дразнене на очите, категория на опасност 2

Опасно за водната среда - хронична категория на опасност 3

Предупреждения за опасност

H315, H319, H412

Описание

Съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP) продуктът е класифициран и обозначен като опасен.

2.2. Елементи на етикета

Етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008

Пиктограм(и) за опасност



Сигнална дума

Внимание

Предупреждения за опасност

H315 Причинява дразнене на кожата

H319 Причинява сериозно дразнене на очите

H412 Вредно за водните организми, с дълготраен ефект

Предупреждение(я) за опасност

P262 Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с всички местни, регионални, национални и международни разпоредби..



WABCO EaseTec L1

2.3. Други опасности

При спазване на обичайните предпазни мерки при работа с продукти от минерални масла и химически продукти и на указанията за употреба (т. 7) и за лични предпазни средства (т. 8) не са известни специфични опасности. Не бива да се разрешава продуктът да попадне неконтролно в околната среда.

Този продукт не съдържа никакви вещества, присъстващи в концентрация, равна или по-голяма от 0,1% от масата, включена в списъка, съставен в съответствие с член 59, параграф 1 от Регламента REACH, поради свойствата му да нарушава ендокринната система, или вещество за което е известно, че имат свойства, нарушаващи ендокринната система, в съответствие с критериите, определени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията или Регламент 2018/605 на Комисията.

Тази смес не съдържа вещества, които са оценени като PBT или vPvB в концентрация $\geq 0,1$ %.



WABCO EaseTec L1

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.2. Смеси

Химично наименование	CAS № ЕО № Индекс № Индекс №	Концентрация	Класификация	Н-фрази М-коэффициент с остра опасност М-коэффициент с хронична опасност	Специфични граници на концентрация АТЕ	Забележка
Хетероциклично N-съединение	95-38-5 202-414-9 01-2119777867-13 -	1 - <2,5%	Acute Tox. 4 - oral, Skin Corr. 1C, Eye Dam. 1, STOT RE 2, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1	H302, H314, H318, H373, H400, H410 M-acute=10 M-chro=1		-
фенолен антиоксидант	128-37-0 204-881-4 - -	0,25 - <1%	Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1	H400, H410 - -		-
Амин ароматен, алкилиран	68411-46-1 270-128-1 01-2119491299-23 -	0,1 - <1%	Repr. 2, Aquatic Chronic 3	H361f, H412 - -		-

Продукт на базата на

Смазочна грес. : система от сгъстител и адитиви в синтетично масло

Вещество за допълнителна информация

За пълния текст на предупрежденията H и EUN, споменати в този раздел, вижте раздел 16.

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

Отстранете незабавно замърсените с продукта дрехи.

Вдишване

Осигуряване на чист въздух, при оплаквания потърсете лекар.



WABCO EaseTec L1

Контакт с кожата

Незабавно измийте обилно с вода в продължение на най-малко 15 минути и едновременно с това свалете замърсените дрехи и обувки. Изперете замърсеното облекло преди повторна употреба. Потърсете медицинска помощ.

Контакт с очите

Незабавно промийте с обилно количество вода в продължение на 15 минути. Отстранете всякакви контактни лещи и отворете широко очите. Потърсете медицинска помощ.

Поглъщане

ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: при неразположение се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар. Изплакнете устата.

4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти

Предизвиква сериозно дразнене на очите. Предизвиква дразнене на кожата.

4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

Потърсете медицинска помощ, ако се появят симптоми.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Пожарогасителни средства

Подходящи противопожарни средства

CO₂, пожарогасителен прах или мъгла от водна струя. По-голям пожар потушете с алкохолно устойчива пяна или водна струя с подходяща добавка от те нзиди.

Неподходящи пожарогасителни средства

Вода на плътна струя.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

При пожар може да се образуват газове, опасни за здравето.

5.3. Съвети за пожарникарите

Специални предпазни средства за пожарникарите

При пожар трябва да се носи самостоятелен дихателен апарат и пълно защитно оборудване.

Специални процедури за борба с огън: Изнесете контейнера от мястото на пожара, ако това може да стане безопасно. Остатъците от пожар и насъбралата се вода от гасенето на пожара трябва да се изхвърлят съгласно административните разпоредби. Съберете насъбралата се вода от гасенето на пожара отделно, не бива да попада в канализацията.



WABCO EaseTec L1

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

Не пипайте повредените контейнери или разлетия материал, ако не носите подходящо защитно облекло. Дръжте неупълномощените лица на разстояние.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Предотвратете разпространение по повърхността (например чрез заг раждане или блокиране на маслото). Да се избягва изпускане в околната среда. Информирайте мениджъра по околната среда за всички значителни разливи. Не допускайте по-нататъшно изтичане или разлив, ако това е безопасно. Не допускайте да попадне в канализацията та/повърхностните води/подпочвените води.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Съберете с материал за попиване на течности като пясък, чакъл, по пиващо средство за киселини, универсално попиващо средство и ли брашно от стърготини. Изхвърлете събрания материал съгласно разпоредбите. Спрете изтичането на материал, ако това не представлява риск.

6.4. Позоваване на други раздели

Вижте Раздел 8 от SDS (Информационния лист за безопасност на материалите) за лично защитно оборудване. За информация за безопасна употреба виж раздел 7. За информация за изхвърлянето виж раздел 13.

Друг

Издигнете насип с цел по-късно изхвърляне. Не допускайте навлизане във водоизточници, канализация, мазета или затворени пространства. Спрете изтичането на материал, ако това не представлява риск.

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Превантивни предпазни мерки при работа

Да се избягва контакт с очите. Да се измият ръцете старателно след употреба. Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. Трябва да се спазват предпазните мерки, обичайни при работа с продукти от минерални масла и химически продукти. Да се избягва контакт с кожата.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Да се спазват местните разпоредби, отнасящи се за работа и съхранение на продукти, които са водни замърсители. Да не се нагрява до температури близо до точката на възпламеняване.

7.3. Специфична(и) крайна(и) употреба(и)

Неприложимо.



WABCO EaseTec L1

Друг

Клас на съхранение : 11, Горими твърди вещества.

Забележка: Това е регламент от Германия, който не представлява правно основание в други страни.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

Граници на експозиция

Граници на професионална експозиция: Не е известна гранична стойност на експозицията..

Биологични гранични стойности (BLV): Не са известни индекси на експозиция.

8.2. Контрол на експозицията

Подходящ инженерен контрол

Осигурете достатъчно добра вентилация. Скоростта на вентилиране трябва да съответства на условията. Ако е възможно, използвайте камери, вентилация с локално изпускане и други инженерни мерки, за да поддържате нивата на въздушните концентрации на материала под препоръчаните гарници на излагане. Ако няма установени граници на излагане, поддържайте приемливи нива на въздушните концентрации.

Обща информация: Да се измиват ръцете преди почивка и в края на работния ден. Използвайте предписаните лични предпазни средства. Личното защитно оборудване трябва да се избира според нормите на CEN (Европейска та организация по стандартизация) и след обсъждане с доставчика на лично защитно оборудване. Във всеки случай трябва да се спазват обичайните предпазни мерки при работа с продукти от минерални масла или химикали.

Символи за лични предпазни средства



Защита на очите/лицето

В случай на контакт чрез изпръскване:: защитни очила със странични екрани, EN 166. Да се избягва контакт с очите.



WABCO EaseTec L1

Защита на ръцете

Материал: Нитрил бутил каучук (NBR).

Време на проникване: ≥ 480 min

Препоръчителна дебелина на материала: ≥ 0.38 mm

Да се избягва по-продължителен или повторен контакт с кожата. Пре поръка за подходящи ръкавици можете да получите от фирмата снабдител на ръкавици. Превантивна защита на кожата чрез защитен крем за кожата. Защитни ръкавици, там, където това е разрешено от гледна точка на техниката на безопасност. Точното време за проникване трябва да се вземе от производителя на защитните ръкавици и да се спазва, тъй като то зависи не само от материала на ръкавиците, а и от специфичните фактори на работното място.

Друга защита на кожата

В джобовете да не се носят напоени с продукта парцали за почистване. Да се носи подходящо защитно облекло.

Защита на дихателните пътища

Няма отношение, поради формата на продукта.

Термични опасности

Не е известно.

Контрол на въздействията върху околната среда

Няма информация.

Друг

Хигиенни мерки: Винаги взимайте всички необходими мерки за поддържане на лична хигиена като измиване след работа с материала и преди ядене, пиене и (или) пушене. Редовно изпирайте работното облекло, за да отстраните замърсителите. Изхвърлете замърсените обувки, които не могат да бъдат почистени.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Физично състояние

Твърд. [Паста.]

Цвят

Светлокафяв.

Мирис

Характерен.



WABCO EaseTec L1

Точка на топене / Точка на замръзване

няма данни

Точка на кипене или точка на кипене и интервал на кипене

няма данни

Запалимост

няма данни

Горна и долна граница на експлозия

Не може да се прилага за смеси

Точка на възпламеняване

Неприложимо.

Температура на самозапалване

няма данни

Температура на разпадане

няма данни

pH

вещество / смес не е разтворим (във вода)

Кинематичен вискозитет

няма данни

Разтворимост

Неразтворим във вода; Няма налични данни (други разтворители).

Разтворимост във вода

Неразтворимо във вода.

Коефициент на разпределение n-октанол/вода

Не може да се прилага за смеси

Налягане на парата

Не може да се прилага за смеси

Плътност и/или относителна плътност

0.90 g/ml @ 25°C

Относителна плътност на парите

Не може да се прилага за смеси

Свойства на частиците

Технически невъзможно.



WABCO EaseTec L1

9.2. Друга информация

Температура на кондензиране: 180 °C (IP 396)
NLGI: 1

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

Стабилен при правилна употреба.

10.2. Химична стабилност

Стабилен при правилна употреба.

10.3. Възможност за опасни реакции

Стабилен при правилна употреба.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Стабилен при правилна употреба.

10.5. Несъвместими материали

Силно окисляващи вещества, силни киселини и силни основи.

10.6. Опасни продукти на разпадане

Топлинното разпадане или горенето могат да освободят въглеродни оксиди и други токсични газове или пари.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1 Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008

Остра токсичност

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

ATEmix: 63250 mg/kg

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Описател на дозата	Стойност / Доза	път на експозиция	Опитни животни	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	LD50	1265 mg/kg	Орална	Плъх	OECD 401
Амин ароматен, алкилиран -	LD50	> 5000 mg/kg	Орална	Плъх	OECD 401



WABCO EaseTec L1

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Описател на дозата	Стойност / Доза	път на експозиция	Опитни животни	Метод / Указание
фенолен антиоксидант -	LD50	> 2930 mg/kg	Орална	Плъх	OECD 401
фенолен антиоксидант -	LD50	> 5000 mg/kg	Дермални	Плъх	OECD 402

Корозивност/дразнене на кожата

Предизвиква дразнене на кожата.

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Резултат	Вид	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	Корозивен.	Заек	OECD 405

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Предизвиква дразнене на очите.

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Резултат	Вид	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	Корозивен.	Заек	OECD 405
Амин ароматен, алкилиран -	Не предизвиква дразнене.	Заек	OECD 405

Дихателните пътища или кожата

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Резултат	Вид	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	Несенсибилизиращ.	Морско свинче	OECD 406
Амин ароматен, алкилиран	Несенсибилизиращ.	Морско свинче	OECD 406



WABCO EaseTec L1

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Резултат	Вид	Метод / Указание
-			
фенолен антиоксидант -	Несенсибилизиращ.	Морско свинче	OECD 406

Мутагенност на зародишните клетки

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Канцерогенност

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Токсичност за репродукцията

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Вид	Резултат	Продължителност на експозицията	Метод / Указание
Амин ароматен, алкилиран -	Плъх	Предполага се, че уврежда оплодителната способност.	Орална	OECD 421

СТОО (специфична токсичност за определени органи) — еднократна експозиция

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

СТОО (специфична токсичност за определени органи) — повтаряща се експозиция

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Опасност при вдишване

въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

11.2 Информация за други опасности

Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

Веществото/сместа не съдържа компоненти, за които се счита, че имат свойствата да разрушават ендокринната система съгласно Член 57 (е) на Регламента относно регистрацията, оценката, разрешаване то и ограничаването на химикали (REACH) или Делегиран Регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията, или Регламент (ЕС) 2018/605 на Коми сията при нива от 0,1 % или по-високи.



WABCO EaseTec L1

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

Остра токсичност

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Остра токсичност към рибите

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	тип измерване	Стойност / Резултати	Продължителност на експозицията	Вид	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	LC50	0.3 mg/l	96 hr	Риба	OECD 203
Амин ароматен, алкилиран -	LC50	> 100 mg/l	96 hr	Риба	OECD 203

Остра токсичност водорасли

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	тип измерване	Стойност / Резултати	Продължителност на експозицията	Вид	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	EC50	0.03 mg/l	72 hr	Водорасло	OECD 201
Амин ароматен, алкилиран -	EC50	> 100 mg/l	72 hr	Водорасло	OECD 201

Остра токсичност ракообразно

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	тип измерване	Стойност / Резултати	Продължителност на експозицията	Вид	Метод / Указание
Хетероциклично N-съединение -	EC50	0,136 mg/l	48 hr	Водна бълха	OECD 202
Амин ароматен, алкилиран -	EC50	51 mg/l	48 hr	Гигантска водна бълха	OECD 202
фенолен антиоксидант	EC50	0.61 mg/l	48 hr	Водна бълха	OECD 202



WABCO EaseTec L1

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	тип измерване	Стойност / Резултати	Продължително ст на експозицията	Вид	Метод / Указание
-					

Летопис токсичност

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	тип измерване	Стойност / Резултати	Продължителност на експозицията	Вид
Хетероциклично N- съединение -	NOEC	0.11 mg/l	72 hr	Водорасло
фенолен антиоксидант -	NOEC	> 0.39 mg/l	21 d	Водна бълха

12.2. Устойчивост и разградимост

Не може да се прилага за смеси

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Резултат	Деградация	Метод / Указание
Хетероциклично N- съединение -	Продуктът не е биологически разградим.	-	OECD 301B
Амин ароматен, алкилиран -	Не се саморазпада лесно	-	-
фенолен антиоксидант -	Не се саморазпада лесно	30 %	OECD 302C

12.3. Биоакмулираща способност

Не може да се прилага за смеси

Име на продукта / веществото CAS / ЕО не.	Резултат
фенолен антиоксидант -	Може да се натрупа в организмите.

12.4. Преносимост в почвата

Подвижност

Не може да се прилага за смеси



WABCO EaseTec L1

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Резултати от оценката на PBT и vPvB

Тази смес не съдържа вещества, които са оценени като PBT или vPvB в концентрация $\geq 0,1$ %.

12.6. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

Този продукт не съдържа никакви вещества, присъстващи в концентрация, равна или по-голяма от 0,1% от масата, включена в списъка, съставен в съответствие с член 59, параграф 1 от Регламента REACH, поради свойствата му да нарушава ендокринната система, или вещество за което е известно, че имат свойства, нарушаващи ендокринната система, в съответствие с критериите, определени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/2100 на Комисията или Регламент 2018/605 на Комисията.

12.7. Други неблагоприятни ефекти

Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Съображения при изхвърляне

Изхвърлете отпадъците и остатъчните вещества в съответствие с изискванията на местното законодателство.

Освобождаването, обработването или изхвърлянето могат да подлежат на регулиране от националните и местните закони.

Идентификационен код на отпадъците	Описание на отпадъците
12 01 12*	отработени вощици и смазки

Моля, обърнете внимание - звездичка (*) до код означава, че това е ОПАСНО ОТПАДЪЦИ.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер

Не е регулирано.

14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН

Точно на наименование на пратката по списъка на ADR/RID/ADN

Не е регулирано.



WABCO EaseTec L1

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Етикет

Не е регулирано.

Клас по ADR/RID

Не е регулирано.

Клас по IMDG

Не е регулирано.

Клас по IATA

Не е регулирано.

Клас по ADN

Не е регулирано.

ADN Класификация код

Не е регулирано.

14.4. Опаковъчна група

Не е регулирано.

14.5. Опасности за околната среда

Не е регулирано.

Замърсител на морските води по IMDG

Не е регулирано.

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Не е регулирано.

IMDG EmS

Не е регулирано.

14.7. Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на Международната морска организация

Неприложимо.



WABCO EaseTec L1

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

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

Регламентите на ЕС

Регламент (ЕО) № 2024/590 относно вещества, които нарушават озоновия слой, ПРИЛОЖЕНИЕ I КОНТРОЛИРАНИ ВЕЩЕСТВА: Няма.

Регламент (ЕС) 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители (преработен текст), както е изменен: Няма.

Регламент (ЕО) № 649/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 17 юни 2008 година относно износа и вноса на опасни химикали: Няма.

Национални разпоредби

няма данни

Други разпоредби, ограничения и правни норми

ДИРЕКТИВА 2012/18/ЕС (SEVESO III) относно контрола на опасностите от големи аварии: Неприложимо.

15.2. Оценка на безопасността на химично вещество или смес

Не е извършена оценка за безопасност на химичното вещество.



WABCO EaseTec L1

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Фраза значение

Skin Irrit. 2 - Дразнене на кожата, категория на опасност 2
Eye Irrit. 2 - Дразнене на очите, категория на опасност 2
Aquatic Chronic 3 - Опасно за водната среда - хронична категория на опасност 3
Acute Tox. 4 - oral - Остра токсичност, категория орално, опасност 4
Skin Corr. 1C - Корозия на кожата, категория на опасност 1C
Eye Dam. 1 - Сериозно увреждане на очите, категория на опасност 1
STOT RE 2 - Специфична токсичност за определени органи - повтаряща се експозиция, категория на опасност 2
Aquatic Acute 1 - Опасно за водната среда - остра опасност от категория 1
Aquatic Chronic 1 - Опасно за водната среда - хронична категория на опасност 1
Repr. 2 - Репродуктивна токсичност, категория на опасност 2
H302 Вреден при поглъщане
H314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите
H315 Причинява дразнене на кожата
H318 Причинява сериозно увреждане на очите
H319 Причинява сериозно дразнене на очите
H361f Предполага се, че уврежда оплодителната способност
H373 Може да причини увреждане на органите при продължителна или Повтаряща се експозиция
H400 Силно токсичен за водните организми
H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект
H412 Вредно за водните организми, с дълготраен ефект



WABCO EaseTec L1

Друг

Допълнителна информация

Друга информация: Класификацията отговаря на актуалните списъци на ЕО, но е допълнена с данни от специализираната литература и с фирмени данни. За оценката са използвани следните методи: - на основата на данни от тестове изчислителен метод - принцип на пренасяне "По същество подобни смеси" - оценка от експерти.

Горните данни в листовката с данни за безопасност отговарят на актуалното състояние на нашите знания и опит и служат за описване на продукта от гледна точка на техниката на безопасност при употребата, транспорта и изхвърлянето. Данните в никакъв случай не представляват (техническо) описание на характеристиките на продукта (продуктова спецификация). От нашите данни в листовката с данни за безопасност

не може да се изведе пригодно състояние на продукта за конкретна цел на употреба. Не са разрешени промени на този документ. Данните не могат да се прехвърлят върху други продукти. Ако продуктът бъде разме-

сен, смесен или преработен с други материали и подложен на обработка, данните в листовката с данни за безопасност не могат да бъдат прехвърлени върху произведения нов материал. Отговорността на получателя на нашия продукт е да следва в своите дейности действащите закони на федерално, провинциално и местно ниво. Моля, свържете се с нас, ако са Ви необходими актуални листовки с данни за безопасност.

Настоящата листовка с данни е листовка с данни за безопасност съгласно §5 от Наредбата за опасните вещества (GefStoffV). Тя е съставена електронно съгласно публикация 220 и е без подпис.