

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

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

1.1. Идентификатор на продукта

Търговско название: JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)
UFI: 9C00-F00Q-100P-GF68

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

Препоръчва се използването за: Обработка на външни дървени повърхности.

SU: Други (SU0).
PC: Продукти за третиране на неметални повърхности (PC15)

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Доставчик

Фирма: Guardian Protection Products A/S
Адрес: Knudevejen 22
Пощенски код: 6600
Град: Vejen
Държава: ДАНИЯ
И-мейл: guardian@guardian.dk
Телефон: +45 75471767
Факс: +45 75471787

Доставчик

Фирма: JYSK A/S
Адрес: Soedalsparken 18
Пощенски код: DK-8220
Град: Brabrand
Държава: ДАНИЯ
Телефон: +45 8939 7500
Начална страница: JYSK.com

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

+359 2 9154 233 (Национален токсикологичен информационен център).

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

CLP-Класифициране: Aquatic Chronic 3;H412

Най-сериозни опасни въздействия: Вреден за водните организми, с дълготраен ефект. Лица с алергия към 3-йодо-2-пропилилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, кобалтов бис(2-етилхексаноат) могат да получат алергична реакция от продукта.

2.2. Елементи на етикета

Предупреждения за опасност

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с местната уредба.

Допълнителна информация

EUN208 Съдържа 3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, кобалтов бис(2-етилхексаноат). Може да предизвика алергична реакция.

2.3. Други опасности

Продуктът не съдържа PBT или vPvB вещества.

Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система: Не са известни.

Риск от спонтанна експлозия. Разливите на препарата и използваните парцали да се събират и изхвърлят в огнеупорен контейнер за отпадъци, да се простират за съхнене на открито или да се изгарят под надзор.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.2. Смес

Вещество	CAS номер/ EO номер/ REACH Регистрационен номер	Концентрация	Бележки	CLP-Класифициране
3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3- йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат	55406-53-6 259-627-5	< 0,45 %		Acute Tox. 4;H302 Skin Sens. 1;H317 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 3;H331 STOT RE 1;H372 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 LD50 (Остра токсичност - дермална): > 2000 mg/kg bw LD50 (Остра токсичност - орална): 1795 mg/kg bw LC50 (прах/мъгла) (Остра токсичност - инхал): 0,67 mg/l M (acute): 10 M (chronic): 1
кобалтов бис(2- етилхексаноат)	136-52-7 205-250-6 01-2119524678-29	< 0,04 %		Skin Sens. 1A;H317 Eye Irrit. 2;H319 Repr. 1B;H360D Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 3;H412 LD50 (Остра токсичност - орална): 3129 mg/kg bw LD50 (Остра токсичност - дермална): > 2000 mg/kg bw

Моля вижте т.16 за пълния текст на H- / EUN-фразите.

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

Вдишване:	Осигурете достъп на чист въздух. Подлагане на въздействие на прах/газове/пари/аерозоли:
Поглъщане:	Щателно промийте устата и изпийте 1-2 чаши вода на малки глътки Подлагане на въздействие на прах/газове/пари/аерозоли:
Контакт с кожата:	Съблечете замърсените дрехи. Измийте кожата повърхност със сапун и вода. Подлагане на въздействие на прах/газове/пари/аерозоли:
Контакт с очите:	Промивайте с вода (желателно е да се използват приспособления за промиване на очи) докато спадне възпалението. Потърсете лекарска помощ.
Общ:	При оказване на медицинска помощ, покажете Информационния лист за безопасност или етикета.

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

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

Продуктът съдържа малки количества 3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, кобалтов бис(2-етилхексаноат). Лицата с алергия могат а получат алергична реакция от продукта.

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

Лекувайте симптомите. Не е необходима специална незабавна обработка.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Средства за гасене на пожар

Подходящи пожарогасителни средства: Да се гаси с прах, пяна или воден аерозол. Използвайте вода или воден аерозол за охлаждане на не възпламенилите се опаковки.

Неподходящи пожарогасителни средства: Не използвайте водна струя.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

При пожар може да образува вредни изгорели газове, съдържащи въглероден окис.

5.3. Съвети за пожарникарите

Изкарайте опаковките от опасната зона, ако това може да бъде извършено без риск. Избягвайте вдишване на пари и димни газове. Осигурете достъп на чист въздух. Носете автономен дихателен апарат и противохимични предпазни ръкавици.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

За персонал, който не отговаря за спешни случаи: Стойте от наветрената страна / пазете дистанция от източника. Спрете теча, ако това може да се направи без риск. Осигурете добра вентилация. Носете предпазни очила, ако има риск от попадане в очите. Носете ръкавици.

За лицата, отговорни за спешни случаи: Освен посоченото горе: препоръчва се нормално защитно облекло, отговарящо на стандарт EN 469.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Предотвратете попадането на разлива в канализационната мрежа или в открити водоеми.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Съберете или абсорбирайте разлетия продукт с пясък или друг абсорбиращ материал и го поставете в подходящи контейнери за отпадъци. Избършете малките разливи с парцал.

6.4. Позоваване на други раздели

Виж раздел 8 за тип предпазна екипировка. Виж раздел 13 за инструкции по третиране като отпадък.

РАЗДЕЛ 7: Обработка и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Необходимо е наличието на течаша вода и приспособления за промиване на очи. Мийте ръцете си преди почивките, преди използване на тоалетна и след приключване на работата с продукта. Риск от спонтанна експлозия. Разливите на препарата и използваните парцали да се събират и изхвърлят в огнеупорен контейнер за отпадъци, да се простират за съхнене на открито или да се изгарят под надзор.

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Да се съхранява на място, недостъпно за деца, и отделно от храни, фуражи, лекарства и подобни. Да не се излага на топлина (напр., слънчеви лъчи). Да не се съхранява заедно със следното: Окислители/ Силни основи/ Силни киселини.

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

Няма.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

Гранични стойности на въздействие: Не съдържа вещества, подлежащи на изисквания за деклариране.

Методи на измерване: Съответствието с пределните стойности на излагането на въздействието на работното място може да бъде проверено чрез хигиенни измервания.

Правно основание: НАРЕДБА № 13 ОТ 30 ДЕКЕМВРИ 2003 Г. ЗА ЗАЩИТА НА РАБОТЕЩИТЕ ОТ РИСКОВЕ, СВЪРЗАНИ С ЕКСПОЗИЦИЯ НА ХИМИЧНИ АГЕНТИ ПРИ РАБОТА, Обн. ДВ. бр.8 от 30 Януари 2004г., изм. ДВ. бр.71 от 1 Септември 2006г., изм. ДВ. бр.67 от 17 Август 2007г., изм. ДВ. бр.2 от 6 Януари 2012г., изм. и доп. ДВ. бр.46 от 23 Юни 2015г., изм. и доп. ДВ. бр.73 от 4 Септември 2018г., изм. ДВ. бр.5 от 17 Януари 2020г., изм. и доп. ДВ. бр.47 от 4 Юни 2021г.

PNES

кобалтов бис(2-етилхексаноат), cas-no 136-52-7

Експозиция	Стойност	Коефициент на оценка	Метод на екстраполация	Бележка
PNES вода (прясна вода)	0,51 µg/l			
PNES утайка (морска вода)	9,5 mg/kg			
PNES утайка (прясна вода)	9,5 mg/kg			
PNES почва	10,9 mg/kg			
PNES вода (морска вода)	2,36 µg/l			

DNEL - Работници

кобалтов бис(2-етилхексаноат), cas-no 136-52-7

Експозиция	Стойност	Коефициент на оценка	Идентификатор на доза	Параметър на основно негативно въздействие	Бележка
Дихателен DNEL (дълготрайно въздействие-местни ефекти)	235,1 µg/m ³				

DNEL - Население като цяло

кобалтов бис(2-етилхексаноат), cas-no 136-52-7

Експозиция	Стойност	Коефициент на оценка	Идентификатор на доза	Параметър на основно негативно въздействие	Бележка
------------	----------	----------------------	-----------------------	--	---------

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

Дихателен DNEL (дълготрайно въздействие-местни ефекти)	37 µg/m ³				
Перорален DNEL (дълготрайно въздействие- общи ефекти)	55,8 µg/kg bw/day				

8.2. Контрол на експозицията

- Подходящ инженерен контрол:** Носете посочените долу лични предпазни средства.
- Лични предпазни средства, защита на очите/лицето:** Носете предпазни очила, ако има риск от попадане в очите. Защитата на очите трябва да отговаря на EN 166/16321.
- Лични предпазни средства, защита на кожата:** Не се изисква.
- Лични предпазни средства, защита на ръце:** В случай на директен контакт с кожата носете защитни ръкавици: Тип материал: Нитрилова гума. Ръкавиците трябва да отговарят на EN 374.
- Лични предпазни средства, дихателна защита:** Не се изисква.
- Контрол на експозицията на околната среда:** Осигурете съответствие с местните нормативни разпоредби за емисии.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Параметър	Стойност / единица
Състояние	Течност
Цвят	Безцветен
Миризма	Без мирис
разтворимост	Не се смесва със следното: Вода.

Параметър	Стойност / единица	Забележка
Граница на мириса	Няма данни	
Точка на топене	Няма данни	
Точка на замръзване	Няма данни	
точка на кипене/интервал на кипене	Няма данни	
запалимост (твърдо вещество, газ)	Няма данни	
Граници на запалимост	Няма данни	
Пределно допустима концентрация на подлагане на въздействие	Няма данни	
Точка на Възпламеняване	~ 165 °C	
температура на самозапалване	Няма данни	
температура на разпадане:	Няма данни	
pH (разтвор за изплзване)	Няма данни	
pH (концентрат)	Няма данни	
Кинематичен вискозитет	~ 20,5 mm ² /s	
вискозитет	Няма данни	
Коефициент на разпределение n-октанол/вода	Няма данни	
Налягане на парите	Няма данни	
Плътност	0,94 g/ml	

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

относителна плътност	Няма данни	
плътност на парите	Няма данни	
Относителна плътност (Насищане на въздуха)	Няма данни	
Практически характеристики	Няма данни	

9.2. Друга информация

Параметър	Стойност / единица	Забележка
ЛОС (Летливо органично съединение):	0,6 %	

Друга информация: Няма.

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реакционна способност

Влиза в реакция със следното: Окислителни/ Силни основи/ Силни киселини.

10.2. Химична стабилност

Продуктът е стабилен, ако се използва в съответствие с указанията на доставчика.

10.3. Възможност за опасни реакции

Риск от спонтанна експлозия. Разливите на препарата и използваните парцали да се събират и изхвърлят в огнеупорен контейнер за отпадъци, да се простират за съхнене на открито или да се изгарят под надзор.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Пазете от нагряване и от източници на запалване. Избягвайте директна слънчева светлина.

10.5. Несъвместими материали

Окислителни/ Силни основи/ Силни киселини.

10.6. Опасни продукти на разпадане

Въглероден моноокис и въглероден двуокис.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

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

Остра токсичност - орална

3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, cas-но 55406-53-6

Организъм	Тип тест	Време на експонация	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Плъх	LD50		1795 mg/kg bw			

кобалтов бис(2-етилхексаноат), cas-но 136-52-7

Организъм	Тип тест	Време на експонация	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Плъх	LD50		3129 mg/kg bw			

Поглъщането може да предизвика неразположение. Продуктът не трябва да се класифицира. Въз основа на налични данни се счита, че веществото не отговаря на критериите за класификация.

Остра токсичност - дермална

3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, cas-но 55406-53-6

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

Организъм	Тип тест	Време на експонация	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Заек	LD50		> 2000 mg/kg bw			

кобалтов бис(2-етилхексаноат), cas-но 136-52-7

Организъм	Тип тест	Време на експонация	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Плъх	LD50		> 2000 mg/kg bw			

Продуктът не трябва да се класифицира. Въз основа на налични данни се счита, че веществото не отговаря на критериите за класификация.

Остра токсичност - инхал

3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, cas-но 55406-53-6

Организъм	Тип тест	Време на експонация	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Плъх	LC50 (прах/мъгла)	4h	0,67 mg/l			

Продуктът не трябва да се класифицира. Въз основа на налични данни се счита, че веществото не отговаря на критериите за класификация.

Увреждане или дразнене на кожата:

Може да предизвика леко дразнене. Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите:

Може да предизвика дразнене на очите. Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

Респираторна сензибилизация или кожна сензибилизация:

Продуктът съдържа малки количества 3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, кобалтов бис(2-етилхексаноат). Лицата с алергия могат а получат алергична реакция от продукта. Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

мутагенност за зародишни клетки:

Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

Канцерогенни свойства:

Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

токсичност за репродукцията:

Продуктът съдържа най-малко едно вещество, считано за потенциално вредно за репродуктивната система. Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

Еднократно STOT въздействие:

Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

Многократно STOT въздействие:

Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

Опасност при вдишване:

Продуктът не трябва да се класифицира. Няма достъпни тестови данни.

11.2. Информация за други опасности

Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система:

Не са известни.

Други токсикологични ефекти:

Не са известни.

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, cas-но 55406-53-6

Организъм	Вид	Време на експонация	Тип тест	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Риба	Oncorhynchus mykiss		96hLC50	0,067 mg/l			
Ракообразни	Daphnia magna		48hEC50	0,16 mg/l			
Водорасли	Desmodesmus subspicatus		72hEC50	0,022 mg/l			

кобалтов бис(2-етилхексаноат), cas-но 136-52-7

Организъм	Вид	Време на експонация	Тип тест	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
Водорасли			72hIC50	528 mg/l			

Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

12.2. Устойчивост и разградимост

Няма достъпни тестови данни.

12.3. Биоакумулираща способност

3-йодо-2-пропинилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, cas-но 55406-53-6

Организъм	Вид	Време на експонация	Тип тест	Стойност	Заключение	Метод на тестване	Източник
			Log Pow	281			

12.4. Преносимост в почвата

Няма достъпни тестови данни.

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Продуктът не съдържа PBT или vPvB вещества.

12.6. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

Не са известни.

12.7. Други неблагоприятни ефекти

Не са известни.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Не изхвърляйте в канализацията или в открити водоеми. Ако този продукт, във формата, в която е доставен, се превърне в отпадък, той отговаря на критериите за опасни отпадъци (Директива 2008/98/ЕС). Събирайте разливите и отпадъците в затворени, непроницаеми контейнери, за да бъдат изхвърлени в местния обект за опасни отпадъци. Празните чисти опаковки да се изхвърлят съгласно местна схема за третиране на отпадъци. Непочистените опаковки да се изхвърлят съгласно местна схема за третиране на отпадъци.

Риск от спонтанна експлозия. Разливите на препаратите и използваните парцали да се събират и изхвърлят в огнеупорен контейнер за отпадъци, да се простират за съхранение на открито или да се изгарят под надзор.

Категория отпадъци: Продукт: Код по EWC (Европейски каталог на отпадъците) : 16 05 08* отпадъчни

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

органични химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества

Попиване в плат/замърсяване с продукта: 15 02 02* абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер:	Не е приложимо.	14.4. Опаковъчна група:	Не е приложимо.
14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН:	Не е приложимо.	14.5. Опасности за околната среда:	Не е приложимо.
14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране:	Не е приложимо.		

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Няма.

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

Не е приложимо.

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

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

Специални Постановления: Няма.

15.2. Оценка на безопасност на химичното вещество или смес

REACH Регистрационен номер	Наименование на веществото
01-2119524678-29	кобалтов бис(2-етилхексаноат)

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

История на версиите и индикация на промени

Версия	Изменения	Отговорен	Промени
1.0.0	14.5.2024 г.	Bureau Veritas HSE/ SRU	

Разшифроване на съкращенията:

DNEL: Derived No Effect Level
PNEC: Predicted No Effect Concentration
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative
STOT: Specific Target Organ Toxicity. CTOO: специфична токсичност за определени органи.

Друга информация:

Този информационен лист за безопасност е изготвен и се отнася само за този продукт. Той се основава на нашите налични до момента познания и информацията, която доставчикът можа да ни предостави за продукта по време на изготвянето. Информационният лист за безопасност отговаря на изискванията на приложимото право относно изготвянето на информационни листове за безопасност съгласно 1907/2006/EO (REACH), както е изменян впоследствие.

Съвети за обучение:

Детайлното знание на този лист с данни за безопасност е задължително

Информационен лист за безопасност

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Издаден: 14.5.2024 г.
Версия: 1.0.0

предварително условие.

Метод на класифициране: Калкулация въз основа на опасностите от известните компоненти.

Предупреждения за опасност

H302	Вреден при поглъщане.
H317	Може да причини алергична кожна реакция.
H318	Предизвиква сериозно увреждане на очите.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H331	Токсичен при вдишване.
H360D	Може да увреди плода.
H372	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.
H412	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

допълнителна информация за опасност

EUN208	Съдържа 3-йодо-2-пропилилов бутилкарбамат 3-йодопроп-2-ин-1-илов бутилкарбамат, кобалтов бис(2-етилхексаноат). Може да предизвика алергична реакция.
--------	--

ИЛБ е изготвен от

Фирма:	Bureau Veritas HSE Denmark A/S
Адрес:	Oldenborggade 25-31
Пощенски код:	7000
Град:	Fredericia
Държава:	ДАНИЯ
И-мейл:	infohse@bureauveritas.com
Телефон:	+45 77 31 10 00
Начална страница:	www.bureauveritas.dk

Държава: BG