

32004L0014

30.1.2004

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

L 27/48

**ДИРЕКТИВА 2004/14/ЕО НА КОМИСИЯТА****от 29 януари 2004 година****за изменение на Директива 93/10/ЕИО относно материалите и предметите, изработени от филм от регенерирана целулоза, предназначени за контакт с храни****(текст от значение за ЕИП)**

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Директива 89/109/ЕИО на Съвета от 21 декември 1988 г. за сближаване на законодателствата на държавите-членки относно материалите и предметите, предназначени за контакт с храни <sup>(1)</sup>, изменена с Регламент (ЕО) № 1882/2003 на Европейския парламент и на Съвета <sup>(2)</sup>, и по-специално член 3 от нея,

след консултации с Научния комитет по храните,

като има предвид, че:

- (1) Директива 93/10/ЕИО на Комисията от 15 март 1993 г. относно материалите и предметите, изработени от филм от регенерирана целулоза, предназначени за контакт с храни <sup>(3)</sup>, изменена с Директива 93/111/ЕО <sup>(4)</sup>, се прилага по отношение на филма от регенерирана целулоза и създава списък на разрешени вещества, заедно с ограничения върху тяхната употреба. Тази директива обхваща филмите от регенерирана целулоза, непокрити или покрити с покрития, произведени само от вещества от приложения към нея списък.
- (2) Във връзка с технологичното развитие е необходимо да се разреши нов тип филм от регенерирана целулоза със състоящо се от пластмаси покритие, което се поддава на биологично разпадане и биохимично разлагане. Този нов тип филм от регенерирана целулоза съответства на екологичните изисквания на Директива 94/62/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 20 декември 1994 г. относно опаковките и отпадъците от опаковки <sup>(5)</sup>, изменена с Регламент (ЕО) № 1882/2003. Съответно такова разрешение е в интерес на съгласуваността на общностното законодателство.
- (3) Правилата, които следва да се прилагат по отношение на филмите от регенерирана целулоза, следва да са съобразени със специфичните свойства на слоя, влизаш в контакт с храни. Съответно изискванията към филмите от регенерирана целулоза, покрити с пластмасови покрития, следва да се различават от тези, предвидени за филмите от регенерирана целулоза, които са без покритие или са покрити с покрития, изработени от производни на целулозата.
- (4) При производството на всички типове филми от регенерирана целулоза, включително филмите от регенерирана целулоза, покрити с пластмаси, следва да се използват само разрешени вещества.
- (5) При филмите от регенерирана целулоза, покрити с покрития, състоящи се от пластмаси, слой, влизаш в контакт с хранителните продукти, се състои от материал, подобен на материалите и предметите от пластмаса, предназначени за влизане в контакт с храни. Във връзка с това е уместно правилата, предвидени в Директива 2002/72/ЕО на Комисията от 6 август 2002 г. относно материалите и предметите от пластмаси, предназначени за контакт с храни <sup>(6)</sup>, следва да се прилагат и за такива филми.
- (6) В интерес на съгласуваността на общностното законодателство проверката на съответствието на филми от регенерирана целулоза с пластмасово покритие с границите на миграция, определени с Директива 2002/72/ЕО, следва да се извършва съгласно правилата, установени с Директива 82/711/ЕИО на Съвета от 18 октомври 1982 г. за определяне на основните правила, необходими при изпитването на миграцията на съставки на пластмасови материали и предмети, предназначени за контакт с храни <sup>(7)</sup>, последно изменена с Директива 97/48/ЕО на Комисията <sup>(8)</sup>, и с Директива 85/572/ЕИО на Съвета от 19 декември 1985 г. за определяне на списък със симуланти, които да се употребяват при изпитването на миграцията на съставки на пластмасови материали и предмети, предназначени да влизат в контакт с храни <sup>(9)</sup>.
- (7) Редица полимери, използвани за покрития, следва да се заличат от списъка на разрешените вещества, съставен в Директива 93/10/ЕИО, тъй като тези полимери са обхванати от правилата, установени в Директива 2002/72/ЕО, които се прилагат по отношение на филми от регенерирана целулоза с пластмасово покритие.
- (8) От списъка на разрешените вещества, съставен в Директива 93/10/ЕИО, следва също да се заличат и четири разтворителя поради наличието на нови данни, показващи риск за възпроизводството, а също и поради това, че те повече не се използват при производството на филми от регенерирана целулоза. Освен това някои излезли от употреба пластификатори също следва да се заличат от този списък.

<sup>(1)</sup> ОВ L 40, 11.2.1989 г., стр. 38.<sup>(2)</sup> ОВ L 284, 31.10.2003 г., стр. 1.<sup>(3)</sup> ОВ L 93, 17.4.1993 г., стр. 27.<sup>(4)</sup> ОВ L 310, 14.12.1993 г., стр. 41.<sup>(5)</sup> ОВ L 365, 31.12.1994 г., стр. 10.<sup>(6)</sup> ОВ L 220, 15.8.2002 г., стр. 18.<sup>(7)</sup> ОВ L 297, 23.10.1982 г., стр. 26.<sup>(8)</sup> ОВ L 222, 12.8.1997 г., стр. 10.<sup>(9)</sup> ОВ L 372, 31.12.1985 г., стр. 14.

- (9) Освен това, ограничението върху употребата на 2-етилхексил дифенил фосфат (синоним: дифенил 2-етилхексил естер на фосфорната киселина), формулирано в Директива 93/10/ЕИО, следва да бъде изменено предвид становището на Научния комитет по храните от 19 март 1998 г.
- (10) Следователно Директива 93/10/ЕИО следва да бъде съответно изменена.
- (11) Мерките, предвидени в настоящата директива, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по хранителната верига и здравето на животните,

веществата или групите вещества, изброени в приложения II - VI към Директива 2002/72/ЕО, при спазване на ограниченията, определени в тях.

3. Без да се засягат разпоредбите на параграф 1, материалите и предметите, направени от филма от регенерирана целулоза, посочен в член 1а, буква в), следва да съответстват на членове 2, 7 и 8 от Директива 2002/72/ЕО.“
5. Приложение II се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.

## Член 2

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

### Член 1

Директива 93/10/ЕИО се изменя, както следва:

1. В член 1, параграф 3 буква а) се заличава.

2. Добавя се следният член 1а:

#### „Член 1а

Филмите от регенерирана целулоза, посочени в член 1, параграф 2, следва да принадлежат към един от следните типове:

- а) филм от регенерирана целулоза без покритие;
- б) покрит филм от регенерирана целулоза с покритие, получено от целулоза;

или

- в) покрит филм от регенерирана целулоза с покритие, състоящо се от пластмаса.“

3. Член 2, параграф 1 се заменя със следното:

„1. Филмите от регенерирана целулоза, упоменати в член 1а, букви а) и б), се произвеждат, като се използват само веществата или групите вещества, изброени в приложение II, при спазване на ограниченията, определени в него.“

4. Добавя се следният член 2а:

#### „Член 2а

1. Филмите от регенерирана целулоза, посочени в член 1а, буква в), се произвеждат, като преди покриването се използват само веществата или групите вещества, изброени в списъка в първата част от приложение II, като се спазват ограниченията, определени в него.

2. Покритието, което следва да се използва при покриването на филмите от регенерирана целулоза, посочени в параграф 1, се произвежда, като преди покриването се използват само

1. Държавите-членки въвеждат в сила законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива най-късно до 29 юли 2005 г. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби, както и таблица на съответствието между тях и настоящата директива.

Държавите-членки прилагат тези разпоредби по такъв начин, че:

- а) да разрешат търговията и употребата на филми от регенерирана целулоза, които са предназначени за контакт с храни, в съответствие с настоящата директива, от 29 юли 2005 г.;
- б) да забранят производството и вноса в Общността на филми от регенерирана целулоза, които са предназначени за контакт с храни и не съответстват на разпоредбите от настоящата директива, от 29 януари 2006 г. Когато държавите-членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите-членки.

2. Държавите-членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.

## Член 3

Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.

## Член 4

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 29 януари 2004 година.

За Комисията

David BYRNE

Член на Комисията

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Втората част на приложение II към Директива 93/10/ЕИО се изменя, както следва:

1. Текстът „Не повече от 50 mg покритие/dm<sup>2</sup> от филм от страната, от която същият влиза в контакт с храни“ на третия ред (В. Покритие) от втората колона (Ограничения) в таблицата се заличава.
2. Следните полимери, заедно с ограниченията, отнасящи се до тях, се заличават от таблицата:

Наименование	Ограничения
„— полимери, кополимери и смеси от тях, произведени от следните мономери:	Съгласно общностните директиви, а когато няма такива, съгласно националното законодателство до приемане на общностни директиви
винилацетати, производни от наситени алдехиди (от C <sub>1</sub> до C <sub>6</sub> )	
винилацетат	
алкил (от C <sub>1</sub> до C <sub>4</sub> ) винил етери	
акрилна, кротонова, итаконова, малеинова, метакрилова киселина и техните естери	
бутадиен	
стирен	
метилстирен	
винилиденхлорид	
акрилонитрил	
метакрилонитрил	
етилен, пропилен, 1- и 2-бутилен	
винилхлорид	

3. При смолите съдържанието в колоната „Ограничения“ в таблицата се заменя със следния текст:

„2. <i>Смоли</i>	Общото количество вещества не може да надхвърля 12,5 mg/dm <sup>2</sup> материал на покритието от страната, която е в контакт с храни, и единствено за приготвянето на филми от регенерирана целулоза с покрития на базата на целулозен нитрат“
------------------	---

4. В таблицата се заличават следните пластификатори и ограниченията, свързани с тях:

Наименование	Ограничения
„— бутилбензилфталат	Не повече от 2,0 mg/dm <sup>2</sup> материал на покритието от страната, която е в контакт с храни
— ди-п-бутил фталат	Не повече от 3,0 mg/dm <sup>2</sup> материал на покритието от страната, която е в контакт с храни
— ди(2-етилхексил) себакат (= диоктил-себакат)“	

5. За следните пластификатори съдържанието в колоната „Ограничения“ се заменя със следния текст:

Наименования	Ограничения
„— 2-етилхексил дифенил фосфат (синоним: 2-етилхексил естер на фосфорната киселина)	Количеството 2-етилхексил дифенил фосфат не надхвърля: а) 2,4 mg/kg хранителен продукт в контакт с този тип филм, или б) 0,4 mg/dm <sup>2</sup> материал на покритието от страната, която е в контакт с храни“

6. От таблицата се заличават следните разтворители:

Наименование	Ограничения
„— Етиленгликол моноетил етер	
— Етиленгликол моноетил етер ацетат	
— Етиленгликол монометил етер	
— Етиленгликол монометил етер ацетат“	