

31999R0953

6.5.1999

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ

L 118/23

## РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 953/1999 НА КОМИСИЯТА

от 5 май 1999 година

за изменение на приложения II и III към Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета относно установяване на процедура на Общността за определяне на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход

(текст от значение за ЕИП)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета от 26 юни 1990 г. относно установяване на процедура на Общността за определяне на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход <sup>(1)</sup>, последно изменен с Регламент (ЕО) № 804/1999 на Комисията <sup>(2)</sup>, и по-специално членове 6, 7 и 8 от него,

(1) като има предвид, че съгласно Регламент (ЕИО) № 2377/90, постепенно трябва да се определят максимално допустими граници на остатъчни вещества за всички използвани в Общността фармакологично активни субстанции, употребявани във ветеринарни лекарствени средства, предназначени за животни, използвани за храна;

(2) като има предвид, че максимално допустимите граници на остатъчни вещества може да се определят едва когато Комитетът за ветеринарномедицински продукти прегледа всички данни, свързани с безопасността на остатъците от съответното вещество по отношение на потребителите на хранителни продукти от животински произход и влиянието на остатъчните вещества върху промишлената преработка на храните;

(3) като има предвид, че за определянето на максимално допустими граници за остатъчните вещества от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход следва да се уточнят животинските видове, в които може да се открият остатъчни вещества, допустимите нива на остатъчни вещества за всяка от месните тъкани, получени от обработеното животно (прицелна тъкан), както и естеството на остатъчното вещество, необходимо за контрола на остатъчните вещества (маркерно остатъчно вещество);

(4) като има предвид, че за контрола на остатъчните вещества, съобразно съответното законодателство на Общността, трябва да се определят максимално допустими граници на остатъчни вещества главно за прицелните тъкани от черен дроб или бъбреци; като има предвид обаче, че черният дроб и бъбреците често се отстраняват от кланични трупове,

които са предмет на международна търговия и следователно трябва да се определят максимално допустими граници на остатъчни вещества и за мускулните или мастните тъкани;

(5) като има предвид, че в случая на ветеринарномедицински продукти за птици носачки, за животни в лактационен период и за медоносни пчели, трябва да се определят и максимално допустими граници на остатъчни вещества за яйца, мляко и мед;

(6) като има предвид, че в приложение II към Регламент (ЕИО) № 2377/90 трябва да се включи парконазол;

(7) като има предвид, че с цел да се позволи завършването на научни изследвания, в приложение III към Регламент (ЕИО) № 2377/90 трябва да се включат, имидокарб, каразолол, пирлимицин, данофлоксацин, йозамицин и бацитрацин;

(8) като има предвид, че следва да се отпусне период от шейсет дни преди влизането в сила на настоящия регламент, за да се позволи на държавите-членки, предвид разпоредбите на настоящия регламент, да приведат в съответствие разрешението за пускане на пазара на съответните ветеринарномедицински продукти, издадени съгласно Директива 81/851/ЕИО на Съвета <sup>(3)</sup>, последно изменена с Директива 93/40/ЕИО <sup>(4)</sup>;

(9) като има предвид, че мерките, предвидени в настоящия регламент, съответстват на становището на Постоянния комитет за ветеринарномедицинските продукти,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

## Член 1

Приложения II и III към Регламент (ЕИО) № 2377/90 се изменят съгласно приложението към настоящия регламент.

## Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на шейсетия ден след датата на неговото публикуване в Официален вестник на Европейските общности.

<sup>(1)</sup> ОВ L 224, 18.8.1990 г., стр. 1.

<sup>(2)</sup> ОВ L 102, 17.4.1999 г., стр. 58.

<sup>(3)</sup> ОВ L 317, 6.11.1981 г., стр. 1.

<sup>(4)</sup> ОВ L 214, 24.8.1993 г., стр. 31.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

Съставено в Брюксел на 5 май 1999 година.

*За Комисията*  
Martin BANGEMANN  
*Член на Комисията*

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ

А. Приложение II към Регламент № 2377/90 (ЕИО) се изменя, както следва:

## 2. Органични съединения

Фармакологично активна/и субстанция/и	Животински видове	Други разпоредби
„Парконазол	Токачки“	

Б. Приложение III към Регламент № 2377/90 (ЕИО) се изменя, както следва:

## 1. Антиинфекциозни средства

## 1.2. Антибиотици

## 1.2.2. Макролиди

Фармакологичноактивна/и субстанция/и	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДПОВ	Прицелни тъкани	Други разпоредби
„Йозамицин	Сума от микробиологично активни метаболити, изразени като йозамицин	Свине	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбреци	Временните МДПОВ изтичат на 1 юли 2002 г.“

## 1.2.6. Хинололи (Квинололи)

Фармакологичноактивна/и субстанция/и	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДПОВ	Прицелни тъкани	Други разпоредби
„Данофлоксацин	Данофлоксацин	Свине	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбреци	Временните МДПОВ изтичат на 1 януари 2000 г.“

## 1.2.1.2. Полипептиди

Фармакологичноактивна/и субстанции/и	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДГОВ	Прицелни тъкани	Други разпоредби
„Бацитрацин	Бацитрацин	Говеда	150 µg/kg	Мляко	Временните МДГОВ изтичат на 1 юли 2001 г.“

## 1.2.1.3. Линкозамиди

Фармакологичноактивна/и субстанции/и	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДГОВ	Прицелни тъкани	Други разпоредби
„Пирлимидин	Пирлимидин	Говеда	100 µg/kg 100 µg/kg 1000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбреци Мляко	Временните МДГОВ изтичат на 1 юли 2000 г.“

## 2. Антипаразитни средства

## 2.4. Средства, действащи против протозоа

## 2.4.1. Карбанилиди

Фармакологичноактивна/и субстанции/и	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДГОВ	Прицелни тъкани	Други разпоредби
„Имидокарб	Имидокарб	Говеда, овце	300 µg/kg 50 µg/kg 2000 µg/kg 1500 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбреци Мляко	Временните МДГОВ изтичат на 1 януари 2002 г.“

## 3. Средства, действащи върху нервната система

## 3.2. Средства, действащи върху вегетативната нервна система

## 3.2.2. Антиадренергици

Фармакологичноактивна/и субстанции/и	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДПОВ	Прицелни тъкани	Други разпоредби
„Каразол	Каразол	Говеда	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбреци Мляко	Временните МДПОВ изтичат на 1 януари 2000 г.“