
REGLEMENT (CEE) n° 2377/90 ET LES SUBSTANCES ACTIVES PRESENTES DANS LES SPECIALITES A USAGE VETERINAIRE

Vu les multiples modifications du Règlement (CEE) n° 2377/90 du Conseil du 26 juin 1990 qui prévoit une procédure communautaire fixant une Limite Maximale de Résidus, ou LMR, considérée comme étant la teneur maximale en résidus de médicaments vétérinaires dans les denrées alimentaires d'origine animale, et qui est publié dans le Journal officiel des Communautés européennes (consulter le site <http://pharmacos.eudra.org>), nous reprenons ici sous forme de tableau les substances pharmacologiquement actives pouvant être présentes en tant que résidu dans les aliments d'origine animale. La liste se limite aux molécules présentes dans les médicaments actuellement sur le marché en Belgique.

Dans cette liste sont décrits les espèces animales dans lesquelles il est permis de trouver des résidus, leurs concentrations maximales autorisées dans chaque tissu destiné à la consommation humaine de l'animal traité, ainsi que le type de résidu déterminant dans le contrôle des résidus ('résidu marqueur').

Le Règlement (CEE) n° 2377/90 mentionné auparavant classe les principes actifs en 4 annexes différentes sur base des critères suivants:

- **Annexe I:** reprend tous les principes actifs ayant une valeur de LMR définitive. Toutes les données pertinentes concernant la sécurité des résidus de la substance en question pour le consommateur de denrées alimentaires d'origine animale, ainsi que l'effet des résidus sur la transformation industrielle des aliments, ont été examinés par le Comité Permanent pour les médicaments à usage vétérinaire, et les valeurs publiées sont applicables lors de la fixation de temps d'attente pour des produits bien définis.
- **Annexe II:** regroupe tous les principes actifs qui n'exigent pas une valeur de LMR du fait du risque négligeable qu'ils font peser sur le consommateur.
- **Annexe III:** concerne tous les principes actifs pour lesquels seule une valeur de LMR provisoire peut être fixée, en attendant l'achèvement des études scientifiques effectuées à ce sujet.
- **Annexe IV:** comprend les principes actifs pour lesquels une valeur de LMR n'a pu être fixée et qui ne peuvent par conséquent en aucun cas être administrés aux animaux de rente, les résidus étant nuisibles à la santé du consommateur quelle qu'en soit la concentration.

Le règlement des LMR n'est cependant pas appliqué à certaines substances, celles-ci étant soit utilisées en tant qu'excipients (e.a. la gélatine, les polysaccharides naturels, certaines huiles végétales), soit considérées comme aliments ordinaires (e.a. céréales, peptides et protéines, composantes de la ration alimentaire humaine), soit considérées comme des substances chimiques d'origine naturelle (e.a. les immunoglobulines, les probiotiques y compris les bactéries et les saccharomyces).

Le présent *Folia Veterinaria* reprend le statut LMR selon le Règlement (CEE) n° 2377/90, de toutes les substances actives présentes dans les médicaments à usage vétérinaire sur le marché en Belgique. Ce tableau propose un aperçu global et une synthèse des différentes modifications du Règlement (CEE) n° 2377/90 telles qu'elles apparaissent dans le Journal officiel des Communautés européennes.

Les données reprises dans ce tableau sont basées sur le document EMEA: "Informal Consolidation of the Annexes I to IV to Council Regulation (EEC) No 2377/90" du 19 juillet 2002, complété par le Règlement (CEE) n° 1530/2002 (du 27/08/02), le Règlement (CEE) n° 1752/2002 (du 1/10/02) et le Règlement (CEE) n° 61/2003 (du 15/01/03). Pour toute vérification ou information plus récente, se référer au Journal officiel des Communautés européennes.

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>acépromazine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>acide borique</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>acide clavulanique</i>	I	Su: Viande; Bo, Ov: Viande, Lait	
<i>acide citrique</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>acide tolfénamique</i>	I	Bo: Viande, Lait; Su: Viande	
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	Le Règlement (CEE) n° 2377/90 ne s'applique pas aux substances immunologiques (art. 1 § 2)		
<i>Adénovirus canin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>adrénaline of epinéfrine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>albendazole</i>	I	Bo, Ov: Viande, Lait	
<i>alfaprostol</i>	II	Bo, Su, Eq, Lapin	
<i>alpha-tocophérol acétate ou vitamine E</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>altrénogest</i>	III	Su, Eq: Viande	Les LMR provisoires expirent le 01/01/2005; Exclusivement pour usage zootechnique
<i>aluminium</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>aminoacétate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>amitraz</i>	I	Su: Viande; Bo, Ov: Viande, Lait; Abeilles: Miel	
<i>amoxicilline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	
<i>ampicilline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	
<i>anti-Corona-Ac</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>anti-Rota-Ac</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>apramycine</i>	I	Bo: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>acide ascorbique ou vitamine C</i>	Toutes les espèces productrices d'aliments		
<i>atipamézole chlorhydrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Aujeszky (virus -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>azapérone</i>	I	Su: Viande	
<i>bacitracine</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire chez les vaches en lactation et pour tous les tissus excepté le lait
<i>bacitracine</i>	I	Bo: Lait	
<i>Bacteroides nodosus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>bénazépril</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>benzylpénicilline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	
<i>Benzoyle peroxide</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>bétaméthasone</i>	I	Bo: Viande, Lait; Su: Viande	
<i>Bordetella bronchiseptica</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Bronchite infectieuse (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>busérelène</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>butafosfan</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intraveineux
<i>butylhyoscine bromide ou butylscopolamine bromide</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>BVD (virus -) ou Pestovirose des Bovins</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>C. chauvoei</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>C. novyi:</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>C. perfringens</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>C. septicum</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>cabergoline</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>caféine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>calcium borogluconate</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>calcium chlorure</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>calcium gluceptate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>calcium gluconate</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>calcium saccharate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Calicivirus félin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>carazolol</i>	I	Su: Viande; Bo: Viande, Lait	
<i>carbomère</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>carbopol</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>carnidazole</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>carprofène</i>	I	Bo: Viande; Eq: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>céfacétrile</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire et pour tous les tissus excepté le lait
<i>céfacétrile</i>	I	Bo: Lait	Exclusivement intramammaire
<i>céfalexine</i>	I	Bo: Viande, Lait	
<i>céfalone</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire et usage dans l'oeil, et pour tous les tissus excepté le lait
<i>céfalone</i>	I	Bo: Lait	
<i>céfapirine</i>	I	Bo: Viande, Lait	
<i>céfazoline</i>	I	Bo, Ov, Capr: Lait	
<i>céfazoline</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire (excepté lorsque le pis est destiné à la consommation humaine)
<i>céfazoline</i>	II	Ov, Capr	

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>céfoperazone</i>	I	Bo: Lait	
<i>céfoperazone</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire chez les vaches en lactation et pour tous tissus excepté le lait
<i>cefquinome</i>	I	Bo: Viande, Lait; Su: Viande	
<i>ceftiofur</i>	I	Bo: Viande, Lait; Su: Viande	
<i>cétrimonium (bromure de -)</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>Chlamydophila felis (Chlamydia psittaci)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>chloramphénicol</i>	IV		
<i>chlorphénamine</i>	II	Tous les mammifères producteurs d'aliments	
<i>chlorhexidine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	Exclusivement pour usage local
<i>chlorprothixène</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>chlortétracycline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>chlorure de benzalkonium</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	A utiliser en tant qu'excipient dans des concentrations de max 0,05 %
<i>cholécalférol ou vitamine D</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>cloprosténol</i>	II	Bo, Su, Eq	
<i>cloxacilline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	
<i>cobalt nitrate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Coronavirus bovin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>ciclosporine A</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>clazuril</i>	II	pigeon	
<i>clenbutérol</i>	I	Bo: Viande, Lait; Eq: Viande	
<i>clindamycine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>clomipramine chlorhydrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>cloprosténol</i>	II	Bo, Su, Eq	
<i>clorsulon</i>	I	Bo: Viande	
<i>closantel</i>	I	Bo, Ov: Viande	
<i>Clostridium-antitoxines</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>clotrimazole</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>cloxacilline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	
<i>colistine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>Coronavirus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>cuire sulfate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>cyano-cobalamine ou vit B12</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>cythioate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>danofloxacin</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>delmadinone acétate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>détomidine</i>	II	Bo, Eq	Exclusivement pour usage thérapeutique
<i>dexaméthasone</i>	I	Bo, Su, Eq: Viande; Bo: Lait	
<i>dextrométhorphane bromhydrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>dextrose</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>diclazuril</i>	II	Ov	Exclusivement pour usage oral chez les agneaux
<i>diclofénamide</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Dictyocaulus viviparus (larves -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>diéthanolamine fusidate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>difloxacin</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait ou les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>dihydrostreptomycine</i>	I	Su: Viande; Bo, Ov: Viande, Lait	
<i>dimpylate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>dinoprost</i>	II	Tous les mammifères	
<i>doramectine</i>	I	Bo: Viande; Su, Ov: Viande; Poule: Viande	Ne pas administrer ni aux Bo ni aux Ov dont le lait est destiné à la consommation humaine

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>doxycycline</i>	I	Bo, Su, Av: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>E. acervulina</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. brunetti</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. coli</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. maxima</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. mitis</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. necatrix</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. praecox</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>E. tenella</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>éphédrine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Egg Drop Syndrome virus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>embutramide</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>énalapril</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Encéphalomyélite aviaire (virus de l' -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>énilconazole</i>	II	Bo, Eq	Exclusivement pour usage oral
<i>enrofloxacin</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>épinéphrine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>éprinomectine</i>	I	Bo: Viande, Lait	
<i>Erysiplopathie rhusiopathiae</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>erythromycine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>estriol</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>fébantel</i>	I	Bo, Ov, Su, Eq: Viande; Bo, Ov: Lait	
<i>fenbendazole</i>	I	Bo, Ov, Su, Eq: Viande; Bo, Ov, Lait	
<i>fenthion</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>fer (dextran)</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>fipronil</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>florfenicol</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait ou les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>flubendazole</i>	I	Su, Poule, Dinde, gibier à plumes: Viande; Poule: Oeufs	
<i>fluméquine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>flumétasone</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>fluméthrine</i>	I	Bo: Viande, Lait; Ov: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>flunixin</i>	I	Bo: Viande, Lait; Eq, Su: Viande	
<i>follitropine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>framycétine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>fumagilline</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>furosémide</i>	II	Bo, Eq	Exclusivement pour usage intraveineux
<i>gentamicine</i>	I	Su: Viande; Bo: Viande, Lait	
<i>glucose</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>glycine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>glycosaminoglycane polysulfate</i>	II	Eq	
<i>gonadoréline</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>gonadotrophine chorionique (HCG)</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>gonadotrophine sérique (PMSG)</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>guaifénésine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Gumboro (virus de la maladie de -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>halofuginone</i>	I	Bo: Viande	
<i>hémoglobine glutamère</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Herpèsvirus 1 bovin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>Herpèsvirus de la dinde</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Herpèsvirus équin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>hyaluronate</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>hydroxyzine dichlorhydrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>ibafloxacin</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>IBR-virus (Cu-1M)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>IBR-virus - Herpèsvirus bovin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>imidaclopride</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>immunoglobuline</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Influenza (virus -) humain</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Influenza (virus -) équin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Influenza (virus -) porcin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>insuline</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>interféron</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>isoflurane</i>	II	Eq	A utiliser exclusivement en tant qu'anesthésique
<i>isoxsuprine</i>	II	Bo, Eq	Exclusivement pour usage thérapeutique correspondant à la Directive Européenne 96/22/EC
<i>ivermectine</i>	I	Eq, Bo, Su, Ov, Cerf, y compris renne: Viande	
<i>kanamycine</i>	III	Su, Poule, Lapin: Viande; Bo, Ov: Viande, Lait	Les LMR provisoires expirent le 1.1.2004
<i>kaolin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>kétamine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>kétansérine</i>	II	Eq	
<i>kétoprofène</i>	II	Bo, Eq, Su	
<i>L. Canicola</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>L. Icterohaemorrhagiae</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>lactose</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>Laryngo-Trachéite infectieuse (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Leucémie féline (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>lévamisole</i>	I	Bo, Ov, Su, Av: Viande	
<i>lévartérérol bitartrate ou norépinéphrine ou noradrénaline</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>levothyroxine</i>	II	Tous les mammifères producteurs d'aliments	
<i>lidocaïne</i>	II	Eq	Exclusivement pour anesthésie locale
<i>lincomycine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>lindane</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>lufénurone</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>luprostiol</i>	II	Tous les mammifères	
<i>lutropine</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>magnésium chlorure</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>magnésium sulfate</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>Maladie de Carré du chien (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Mannheimia (Pasteurella) haemolytica</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>marbofloxacin</i>	I	Bo: Viande, Lait; Su: Viande	
<i>Marek (virus -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>mébéndazole</i>	I	Ov, Capr, Eq: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>mébénzoniium (iodure de -)</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>médétomidine chlorhydrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>médroxyprogestérone acétate</i>	II	Ov	Exclusivement pour usage intravaginal à des fins zootechniques
<i>mégestrol acétate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>méloxican</i>	I	Bo: Viande, Lait; Eq, Su: Viande	
<i>métamizole</i>	III	Bo, Su, Eq: Viande	Les LMR provisoires expirent le 1.7.2003; Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>méteergoline</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>méthylprednisolone</i>	I	Bo: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>méthylrosaniline chlorure</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>métronidazole</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>miconazole nitrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>milbémicine oxime</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>monosulfiram</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>montanide</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>moxidectine</i>	I	Bo, Ov: Viande; Bo, Lait; Eq: Viande	
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Myxomatose (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>nafcilline</i>	I	Bo: Viande, Lait	Exclusivement pour usage intramammaire
<i>nandrolon laurate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>natamycine</i>	II	Bo, Eq	Exclusivement pour usage oral
<i>néomycine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>néobimine</i>	I	Bo, Ov: Viande, Lait	
<i>Newcastle Disease (virus -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>niclosamide</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>nitroscanate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>nitroxinil</i>	I	Bo, Ov: Viande	
<i>noradrénaline tartrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>norgestomet</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>novobiocine</i>	I	Bo: Lait	
<i>novobiocine</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire et pour tous tissus excepté le lait
<i>nystatine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>oestradiol benzoate</i>	II	Tous les mammifères producteurs d'aliments	Exclusivement pour usage thérapeutique et zootechnique
<i>oestradiol cypionate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>oestradiol valérate</i>	II	Tous les mammifères producteurs d'aliments	Exclusivement pour usage thérapeutique et zootechnique
<i>oléandomycine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>orbifloxacin</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>oxfendazole</i>	I	Bo, Ov, Su, Eq: Viande; Bo, Ov: Lait	
<i>oxyclozanide</i>	I	Bo: Viande, Lait; Ov: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>oxytetracycline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>oxytocine</i>	II	Tous les mammifères producteurs d'aliments	
<i>Panleucopénié féline (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Para-influenza (virus-) canin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Paramyxovirus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Paramyxovirus aviaire</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>paromomycine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait ou les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>Parvovirus canin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Parvovirus porcine</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Pasteurella multocida</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>pectine</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>pénéthamate</i>	I	Bo, Su: Viande; Bo: Lait	
<i>pentobarbital</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>Péritonite infectieuse féline (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>perméthrine</i>	I	Bo: Viande, Lait	
<i>phénylbutazone</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>phoxime</i>	I	Su, Ov: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine
<i>PI-3 (virus -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>pimobendan</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>pipérazine</i>	I	Su: Viande; Poule: Oeufs	
<i>pipérazine dichlorhydrate</i>	II	Poule	Pour tous tissus excepté les oeufs
<i>pirlimycine</i>	I	Bo: Viande, Lait	
<i>PMSG (voir gonadotrophine sérique)</i>			
<i>Pneumovirus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>polymyxine B sulfate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>polyvidone iodée</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>potassium</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>potassium chlorure</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>potassium citrate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>potassium phosphate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>poudre lactosérum</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>praziquantel</i>	II	Eq	
<i>praziquantel</i>	II	Ov	
<i>prednisolone</i>	I	Bo: Viande, Lait	
<i>procaïne chlorhydrate</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>progestérone</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>proligestone</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>propentofylline</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>propofol</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>propoxur</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>protéine dO</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>pyrantel</i>	II	Eq	
<i>pyriproxyfène embonate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Rage (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>ramipril</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Réovirus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>rétinol palmitate (voir vit A)</i>			
<i>RHD-virus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Rhinotrachéite de la dinde (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Rhinotrachéite féline (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>rifaximine</i>	II	Bo	Exclusivement pour usage intramammaire (sauf si le pis est destiné à la consommation humaine) et exclusivement pour usage intra-utérin
<i>rifaximine</i>	I	Bo: Lait	
<i>rifaximine</i>	II	Tous les mammifères producteurs d'aliments	Exclusivement à usage topique
<i>romifidine</i>	II	Eq	Exclusivement pour usage thérapeutique
<i>ronidazole</i>	IV		
<i>Rotavirus bovin</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>RSB (virus -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>salicylate (ou acide salicylique)</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments excepté poisson	Exclusivement pour usage oral
<i>Salmonella enteritidis</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Salmonella gallinorum</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Salmonella typhimurium</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>SDRP (virus -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sélamectine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sélégiline chlorhydrate</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>smectite</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sodium acétate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sodium arsénide</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>sodium bicarbonate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sodium chlorure</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>sodium citrate dihydrate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sodium hydrocarbonate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sodium iodide</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>sodium lactate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>sodium propionate</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>sodium sélénite</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>sodium sulfate</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>spectinomycine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>spiramycine</i>	I	Bo: Viande, Lait; Poule: Viande; Su: Viande	
<i>streptomycine</i>	I	Bo, Ov, Su: Viande, Bo, Ov, Lait	
<i>strychnine</i>	II	Bo	Exclusivement po dans une dose de max 0.1 mg/kg PV
<i>sulfachlorpyridazine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfaclozine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfadiazine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfadiméthoxine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfadimidine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfadoxine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>sulfate ferreux</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>sulfaméthoxazole</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfanilamide</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande; Bo, Ov, Capr: Lait	La somme de tous les résidus du groupe des sulfamides ne peut pas dépasser la valeur LMR
<i>sulfure</i>	II	Bo, Su, Ov, Capr, Eq	
<i>tepoxalin</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>testostérone</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>tétanos-Ac</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>tétanos anatoxine</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>tétracaïne</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	A utiliser exclusivement en tant qu'anesthésique local
<i>tétracycline</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>tétramisole</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>thiamine ou vit B1</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>tiamuline</i>	I	Su: Viande; Poule: Viande, Oeufs; Dinde: Viande; Lapin: Viande	
<i>tiléramine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>tilmicosine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>toltrazuril</i>	I	Poule: Viande; Dinde: Viande; Su: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>triamcinolone acétonide</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Trichophyton sarkisovii</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Trichophyton verrucosum</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>triclabendazole</i>	I	Bo, Ov: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine

Substances actives	Annexe	Animal cible et tissu	Remarque
<i>triméthoprime</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments excepté Eq: Viande, Lait; Eq: Viande	Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine
<i>Turkey Rhinotracheïtisvirus</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>tylosine</i>	I	Toutes les espèces productrices d'aliments: Viande, Lait, Oeufs	
<i>Variole aviaire (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Variole des canaris (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>Variole des pigeons (virus de la -)</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>védaprofène</i>	I	Eq: Viande	
<i>VHE-1</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>VHE-4</i>	Substance qui ne relève pas du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>virginiamycine</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		
<i>vitamine A</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>vitamine D3</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>vitamine E</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>xylazine</i>	II	Bo, Eq	
<i>zinc oxyde</i>	II	Toutes les espèces productrices d'aliments	
<i>zolazépam</i>	N'apparaît pas dans les Annexes du Règlement (CEE) n° 2377/90		