

**DIRECTIVA 2007/39/CE A COMISIEI****din 26 iunie 2007****de modificare a anexei II la Directiva 90/642/CEE a Consiliului privind conținuturile maxime de reziduuri pentru diazinon****(Text cu relevanță pentru SEE)**

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

pesticide la un nivel egal sau inferior noilor CMR nu va avea efecte toxice acute.

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Directiva 90/642/CEE a Consiliului din 27 noiembrie 1990 de stabilire a conținuturilor maxime de reziduuri de pesticide din și de pe anumite produse de natură vegetală, inclusiv fructe și legume <sup>(1)</sup>, în special articolul 7,

- (5) Prin urmare, este necesar să se modifice CMR stabilite în anexa II la Directiva 90/642/CEE, pentru a permite supravegherea și controlul adecvate ale interdicției de utilizare a acestora și pentru a proteja consumatorul.

întrucât:

- (6) În cadrul Organizației Mondiale a Comerțului, partenerii comerciali ai Comunității au fost consultați cu privire la noile CMR și s-a ținut seama de observațiile lor în acest sens.

(1) Statul membru raportor a informat Comisia că ar putea fi necesară examinarea CMR (conținuturi maxime de reziduuri) pentru diazinon în Directiva 90/642/CEE în lumina preocupărilor privind expunerea consumatorilor. Comisiei i s-au prezentat propuneri de revizuire a CMR comunitare.

- (7) Prin urmare, anexa II la Directiva 90/642/CEE trebuie modificată în consecință.

(2) CMR comunitare și conținuturile recomandate de Codex Alimentarius sunt stabilite și evaluate după proceduri similare. Codexul conține mai multe CMR pentru diazinon. CMR comunitare bazate pe CMR din Codex au fost evaluate, de asemenea, de către statul membru raportor în lumina noilor informații privitoare la riscurile pentru consumatori.

- (8) Măsurile prevăzute în prezenta directivă sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru lanțul alimentar și sănătatea animală,

(3) Expunerea consumatorilor pe întreaga durată a vieții sau pe o perioadă scurtă la diazinon prin intermediul produselor alimentare a fost revizuită și evaluată în conformitate cu procedurile și practicile comunitare în vigoare, ținându-se seama de orientările publicate de Organizația Mondială a Sănătății <sup>(2)</sup>. Pe această bază, este necesar să se stabilească noi CMR, care vor elimina posibilitatea unei expuneri inacceptabile a consumatorului.

ADOPTĂ PREZENTA DIRECTIVĂ:

*Articolul 1*

Directiva 90/642/CEE se modifică în conformitate cu anexa la prezenta directivă.

*Articolul 2*

(4) În cazurile justificate, expunerea acută a consumatorilor la diazinon, prin intermediul fiecăruia dintre produsele alimentare care pot conține reziduuri, a fost măsurată și evaluată în conformitate cu procedurile și practicile în vigoare în cadrul Comunității, ținându-se seama de orientările publicate de Organizația Mondială a Sănătății. S-a concluzionat că prezența reziduurilor de

Statele membre adoptă și publică, până la 27 decembrie 2007 cel târziu, actele cu putere de lege și actele administrative necesare pentru a se conforma prezentei directive. Comisiei îi este comunicat de îndată de către statele membre textul respectivelor dispoziții, precum și un tabel de corespondență între actele în cauză și prezenta directivă.

Statele membre aplică aceste dispoziții de la 28 decembrie 2007.

<sup>(1)</sup> JO L 350, 14.12.1990, p. 71. Directivă, astfel cum a fost modificată ultima dată prin Directiva 2007/28/CE a Comisiei (JO L 135, 26.5.2007, p. 6).

<sup>(2)</sup> Orientările de estimare a cantităților de reziduuri de pesticide în produse alimentare (revizuit), pregătit de Sistemul mondial de supraveghere continuă a mediului/program alimentar (GEMS/Food Programme) în colaborare cu Comitetul Codex pentru reziduuri de pesticide, publicat de Organizația Mondială a Sănătății, 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

Atunci când statele membre adoptă aceste dispoziții, ele conțin o trimitere la prezenta directivă sau sunt însoțite de o asemenea trimitere la data publicării lor oficiale. Statele membre stabilesc modalitatea de efectuare a acestei trimiteri.

*Articolul 3*

Prezenta directivă intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

*Articolul 4*

Prezenta directivă se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 26 iunie 2007.

*Pentru Comisie*  
Markos KYPRIANOU  
*Membru al Comisiei*

---

## ANEXĂ

În partea A a anexei II la Directiva 90/642/CEE, mențiunile referitoare la diazinon se înlocuiesc cu următoarele:

Reziduuri de pesticide și conținuturi maxime de reziduuri (mg/kg)	
„Grupe și exemple de produse individuale la care se aplică CMR	Diazinon
<b>1. Fructe proaspete, deshidratate sau nepreparate, conservate prin refrigerare, fără adaos de zahăr; nuci</b>	
(i) FRUCTE CITRICE	0,01 (*)
Grepfrut	
Lămâi	
Lămâi verzi	
Mandarine (inclusiv clementine și hibrizi similari)	
Portocale	
Pomelo	
Altele	
(ii) FRUCTE NUCIFERE (cu coajă sau fără)	
Migdale	0,05
Nuci de Brazilia	
Anacard	
Castane	
Nuci de cocos	
Alune	
Nuci macadamia	
Nuci de Pecan	
Semințe de pin	
Fistic	
Nuci comune	
Altele	0,01 (*)
(iii) FRUCTE SĂMÂNȚOASE	0,01 (*)
Mere	
Pere	
Gutui	
Altele	
(iv) FRUCTE SÂMBUROASE	0,01 (*)
Caise	
Cireșe	
Piersici (inclusiv nectarinele și hibrizii similari)	
Prune	
Altele	

Reziduuri de pesticide și conținuturi maxime de reziduuri (mg/kg)	
Grupe și exemple de produse individuale la care se aplică CMR	Diazinon
(v) BACE ȘI FRUCTE MICI	
(a) Struguri de masă și de vin	0,01 (*)
Struguri de masă	
Struguri de vin	
(b) Căpșuni (altele decât cele sălbatice)	0,01 (*)
(c) Fructe de rug (altele decât cele sălbatice)	0,01 (*)
Mure	
Mure de câmp	
Hibrid de zmeură și mure	
Zmeură	
Altele	
(d) Alte fructe mici și bace (altele decât cele sălbatice)	
Afine	
Merișoare	0,2
Coacăze (roșii, negre sau albe)	
Agrișe	
Altele	0,01 (*)
(e) Bace și fructe sălbatice	0,01 (*)
(vi) FRUCTE DIVERSE	
Avocado	
Banane	
Curmale	
Smochine	
Kiwi	
Kumquat	
Litchi	
Mango	
Măsline (pentru consum)	
Măsline (pentru extracția uleiului de măsline)	
Papaia	
Fructul pasiunii	
Ananas	0,3
Rodii	
Altele	0,01 (*)

Reziduuri de pesticide și conținuturi maxime de reziduuri (mg/kg)	
Grupe și exemple de produse individuale la care se aplică CMR	Diazinon
<b>2. Legume, proaspete sau nepreparate, refrigerate sau deshidratate</b>	
<b>(i) LEGUME RĂDĂCINOASE ȘI TUBERCULI</b>	
Sfeclă	
Morcovi	
Manioc	
Țeline	
Hrean	
Topinambur	
Păstârnac	
Pătrunjel cu rădăcină groasă	
Ridichi	0,1
Barba-caprei	
Cartofi dulci	
Gulii furajere	
Napi	
Igname	
Altele	0,01 (*)
<b>(ii) LEGUME BULBOASE</b>	
Usturoi	
Ceapă	0,05
Cepe eșalote	
Ceapă verde	
Altele	0,01 (*)
<b>(iii) LEGUME FRUCTOASE</b>	
<b>(a) Solanacee</b>	
Pătlăgele roșii	
Ardei	0,05
Pătlăgele vinete	
Bame	
Altele	0,01 (*)
<b>(b) Cucurbitacee – coajă comestibilă</b>	
Castraveți	
Castraveciori	
Dovlecei	
Altele	

Reziduuri de pesticide și conținuturi maxime de reziduuri (mg/kg)	
Grupe și exemple de produse individuale la care se aplică CMR	Diazinon
(c) Cucurbitacee – coajă necomestibilă	0,01 (*)
Pepeni galbeni	
Dovleci	
Pepeni verzi	
Altele	
(d) Porumb zaharat	0,02
(iv) LEGUME BRASICACEE	
(a) Brassicacee (eflorescență)	0,01 (*)
Broccoli	
Conopidă	
Altele	
(b) Brassicacee (căpățâni)	
Varză de Bruxelles	
Varză	0,5
Altele	0,01 (*)
(c) Brassicacee (frunze)	
Varză chinezească	0,05
Varză fără căpățână	
Altele	0,01 (*)
(d) Gulie	0,2
(v) LEGUME – FRUNZE ȘI IERBURI PROASPETE	0,01 (*)
(a) Lăptuci și similare	
Creson	
Fetică	
Lăptucă	
Scarola (cicoare de grădină cu frunze întregi)	
Ruccola	
Frunze și tulpini de brassicacee	
Altele	
(b) Spanac și similare	
Spanac	
Frunze de sfeclă (de zahăr)	
Altele	
(c) Năsturel	
(d) Cicoare	

Reziduuri de pesticide și conținuturi maxime de reziduuri (mg/kg)	
Grupe și exemple de produse individuale la care se aplică CMR	Diazinon
(e) Ierburi	
Asmățui	
Arpagic	
Pătrunjel	
Frunze de țelină	
Altele	
(vi) LEGUME CU PĂȘTĂI (proaspete)	0,01 (*)
Fasole (cu păstaie)	
Fasole (fără păstaie)	
Mazăre (cu păstaie)	
Mazăre (fără păstaie)	
Altele	
(vii) LEGUME CU TULPINI (proaspete)	0,01 (*)
Sparanghel	
Cardon	
Țelină	
Anason	
Anghinare	
Praz	
Rabarbar (Revent)	
Altele	
(viii) CIUPERCI	0,01 (*)
(a) Ciuperci de cultură	
(b) Ciuperci sălbatice	
<b>3. Leguminoase uscate</b>	0,01 (*)
Fasole	
Linte	
Mazăre	
Lupin	
Altele	
<b>4. Semințe oleaginoase</b>	0,02 (*)
Semințe de in	
Arahide	
Semințe de mac	
Semințe de susan	

Reziduuri de pesticide și conținuturi maxime de reziduuri (mg/kg)	
Grupe și exemple de produse individuale la care se aplică CMR	Diazinon
Semințe de floarea soarelui	
Semințe de rapiță	
Boabe de soia	
Semințe de muștar	
Semințe de bumbac	
Semințe de cânepă	
Altele	
<b>5. Cartofi</b>	0,01 (*)
Cartofi timpurii	
Cartofi pentru depozitare	
<b>6. Ceai (frunze cu pețiol uscate, fermentate sau altfel, de <i>Camellia sinensis</i>)</b>	0,02 (*)
<b>7. Hamei (uscat), inclusiv granule și pulbere neconcentrată</b>	0,5

(\*) Indică limita de detectare.”