

REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) NR. 542/2011 AL COMISIEI**din 1 iunie 2011****de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește lista substanțelor active aprobate, pentru a ține cont de Directiva 2011/58/UE de modificare a Directivei 91/414/CEE a Consiliului în vederea reînnoirii includerii substanței active carbendazim****(Text cu relevanță pentru SEE)**

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 78 alineatul (3),

după consultarea Comitetului permanent pentru lanțul alimentar și sănătatea animală,

întrucât:

- (1) Partea A a anexei la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 al Comisiei ⁽²⁾ conține lista substanțelor active incluse în anexa I la Directiva 91/414/CEE ⁽³⁾.

- (2) Anexa I la Directiva 91/414/CEE a fost modificată prin Directiva 2011/58/UE ⁽⁴⁾.

- (3) Prin urmare, Regulamentul (UE) nr. 540/2011 ar trebui modificat în consecință,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Partea A a anexei la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

*Articolul 2*Prezentul regulament intră în vigoare în ziua următoare datei publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Se aplică de la 14 iunie 2011.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 1 iunie 2011.

Pentru Comisie
Președintele
José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ JO L 309, 24.11.2009, p. 1.

⁽²⁾ A se vedea pagina 1 din prezentul Jurnal Oficial.

⁽³⁾ JO L 230, 19.8.1991, p. 1.

⁽⁴⁾ JO L 122, 11.5.2011, p. 71.

ANEXĂ

În partea A a anexei la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011, rândul 144 se înlocuiește cu următorul text:

Număr	Denumire comună, numere de identificare	Denumire IUPAC	Puritate (*)	Data aprobării	Expirarea aprobării	Dispoziții specifice
„144	Carbendazim Nr. CAS 10605-21-7 Nr. CIPAC 263	Metil benzimidazol-2-il carbamat	≥ 980 g/kg Impurități relevante 2-amino-3-hidroxifenazină (AHP): nu mai mult de 0,0005 g/kg 2,3-diaminofenazină (DAP): nu mai mult de 0,003 g/kg	1 iunie 2011	30 noiembrie 2014	<p>PARTEA A</p> <p>Pot fi autorizate doar utilizările ca fungicid pentru următoarele culturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — cereale — semințe de rapiță — sfeclă de zahăr și furajeră — porumb <p>în cantități care nu depășesc:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,25 kg de substanță activă la hectar și pe aplicare pentru cereale și semințe de rapiță; — 0,075 kg de substanță activă la hectar și pe aplicare pentru sfeclă de zahăr și furajeră; — 0,1 kg de substanță activă la hectar și pe aplicare pentru porumb. <p>Următoarele utilizări nu se autorizează:</p> <ul style="list-style-type: none"> — aplicarea aeriană; — aplicarea cu ajutorul unor pulverizatoare de spate și a unor aparate manevrate manual, nici de către amatori, nici de către utilizatori profesioniști; — grădinarit de casă. <p>Statele membre se asigură că sunt aplicate toate măsurile corespunzătoare de reducere a riscului. Trebuie acordată o atenție specială protecției:</p> <ul style="list-style-type: none"> — organismelor acvatice. Trebuie aplicate măsuri corespunzătoare de reducere a derivei pentru a reduce la minimum expunerea apelor de suprafață. Aceste măsuri pot include doar păstrarea unei distanțe între suprafețele tratate și apele de suprafață sau această măsură în combinație cu tehnici sau dispozitive de reducere a derivei; — râmelor și a altor macroorganisme din sol. Condițiile de autorizare includ măsuri de reducere a riscului, precum alegerea combinației celei mai potrivite între numărul de aplicări, momentul aplicării și, în cazul în care este necesar, gradul de concentrație a substanței active; — păsărilor (risc pe termen lung). În funcție de rezultatele evaluării riscului pentru utilizări specifice, pot deveni necesare măsuri precise adresate limitării riscului, pentru a reduce expunerea la minimum;

Număr	Denumire comună, numere de identificare	Denumire IUPAC	Puritate ⁽¹⁾	Data aprobării	Expirarea aprobării	Dispoziții specifice
						<p>— operatorilor, care trebuie să poarte îmbrăcăminte protectoare adecvată, în special mănuși, salopete, cizme din cauciuc, protecție pentru față sau ochelari de protecție în timpul operațiilor de amestecare, încărcare, aplicare și curățare a echipamentelor, cu excepția cazului în care expunerea la substanță este înlăturată în mod corespunzător prin însuși modul de proiectare și de fabricare a echipamentelor sau prin montarea unor componente de protecție specifice pe aceste echipamente.</p> <p>PARTEA B</p> <p>Pentru punerea în aplicare a principiilor uniforme menționate la articolul 29 alineatul (6) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009, se ține seama de concluziile raportului de reexaminare privind substanța carbendazim, în special de apendicele I și II.</p> <p>Statele membre în cauză cer solicitantului să furnizeze Comisiei:</p> <p>— până la 1 decembrie 2011 cel mai târziu, informații cu privire la relevanța toxicologică și ecotoxicologică a impurității AEF037197;</p> <p>— până la 1 iunie 2012 cel mai târziu, examinarea studiilor incluse în lista din proiectul raportului de reevaluare din 16 iulie 2009 (volumul 1, nivelul 4 «Alte informații», p. 155 – 157);</p> <p>— până la 1 iunie 2013 cel mai târziu, informații cu privire la situația și comportamentul acestei substanțe (ruta degradării aerobe în sol), precum și la riscul pe termen lung pentru păsări.”</p>

⁽¹⁾ Detalii suplimentare privind identitatea și specificațiile substanței active se găsesc în raportul de reexaminare.