

**DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2021/103****z dnia 29 stycznia 2021 r.****niezatwierdzająca dwutlenku węgla jako istniejącej substancji czynnej do stosowania w produktach biobójczych należących do grupy produktowej 19****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 89 ust. 1 akapit trzeci,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) nr 1062/2014 <sup>(2)</sup> ustanowiono wykaz istniejących substancji czynnych, które mają zostać poddane ocenie na potrzeby ich ewentualnego zatwierdzenia do stosowania w produktach biobójczych. Wykaz ten obejmuje dwutlenek węgla (nr WE: 204-696-9; nr CAS: 124-38-9). Wykaz ten obejmuje również dwutlenek węgla wytworzony z propanu, butanu lub mieszaniny obu tych substancji przez spalanie. Ta ostatnia pozycja nie jest objęta niniejszą decyzją wykonawczą.
- (2) Wszyscy uczestnicy wycofali poparcie dla dwutlenku węgla do stosowania w produktach biobójczych należących do grupy produktowej 19 „Repelenty i atraktanty”. Europejska Agencja Chemikaliów opublikowała otwarte zaproszenie do przejęcia roli uczestnika zgodnie z art. 14 ust. 1 lit. a) rozporządzenia delegowanego (UE) nr 1062/2014. Nie przedłożono żadnego powiadomienia zgodnie z art. 17 tego rozporządzenia. Zgodnie z art. 20 akapit pierwszy lit. b) rozporządzenia delegowanego (UE) nr 1062/2014 należy przyjąć decyzję w sprawie niezatwierdzenia substancji czynnych, których zatwierdzenie nie jest już wspierane w ramach programu przeglądu danej grupy produktowej.
- (3) Nie należy zatem zatwierdzać dwutlenku węgla (nr WE: 204-696-9; nr CAS: 124-38-9) jako substancji czynnej do stosowania w produktach biobójczych należących do grupy produktowej 19.
- (4) Istniejące produkty biobójcze należące do grupy produktowej 19 i zawierające dwutlenek węgla można nadal udostępniać na rynku i stosować przed datami określonymi w art. 89 ust. 2 akapit drugi rozporządzenia (UE) nr 528/2012.
- (5) Niezależnie od tego dwutlenek węgla jest wymieniony w kategorii 6 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 528/2012. Produkty biobójcze należące do grupy produktowej 19 zawierające dwutlenek węgla mogą być zatem udostępniane na rynku i stosowane, o ile zgodnie z tym rozporządzeniem wydano na nie pozwolenie oraz o ile spełniają warunki i specyfikacje określone w załączniku I dla dwutlenku węgla.
- (6) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Produktów Biobójczych,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

*Artykuł 1*

Nie zatwierdza się dwutlenku węgla (nr WE: 204-696-9; nr CAS: 124-38-9) jako substancji czynnej do stosowania w produktach biobójczych należących do grupy produktowej 19.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 167 z 27.6.2012, s. 1.<sup>(2)</sup> Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 1062/2014 z dnia 4 sierpnia 2014 r. w sprawie programu pracy, którego celem jest systematyczne badanie wszystkich istniejących substancji czynnych zawartych w produktach biobójczych, o których mowa w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 (Dz.U. L 294 z 10.10.2014, s. 1).

*Artykuł 2*

Niniejsza decyzja wchodzi w życie dwudziestego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Sporządzono w Brukseli dnia 29 stycznia 2021 r.

*W imieniu Komisji*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Przewodnicząca*

---