

Substancje niebezpieczne – Wykaz decyzji dotyczących udzielania zezwoleń podjętych przez państwa EFTA należące do EOG zgodnie z art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 (REACH) w pierwszej połowie 2018 r.

(2020/C 123/08)

Podkomitet I ds. Swobodnego Przepływu Towarów

Do wiadomości Wspólnego Komitetu EOG

W nawiązaniu do decyzji Wspólnego Komitetu EOG nr 25/2008 z dnia 14 marca 2008 r. Wspólnemu Komitetowi EOG przekazuje się celem przyjęcia do wiadomości na posiedzeniu w dniu 7 lutego 2020 r. następujące wykazy decyzji dotyczących udzielania zezwoleń podjętych zgodnie z art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 (REACH) za okres od dnia 1 stycznia do dnia 30 czerwca 2018 r.

ZAŁĄCZNIK

Wykaz decyzji dotyczących udzielania zezwoleń

W okresie od dnia 1 stycznia do dnia 30 czerwca 2018 r. w państwach EFTA należących do EOG podjęto następujące decyzje dotyczące udzielania zezwoleń zgodnie z art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 (REACH):

Nazwa substancji	Decyzja Komisji na podstawie art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006	Państwo	Data wydania decyzji
Trichloroetylen	C(2017) 7928	Islandia	16.3.2018
Trichloroetylen	C(2017) 7928	Liechtenstein	28.2.2018
Trichloroetylen	C(2017) 7928	Norwegia	22.2.2018
Dichromian sodu	C(2017) 8331	Islandia	16.1.2018
Dichromian sodu	C(2017) 8331	Liechtenstein	12.1.2018
Dichromian sodu	C(2017) 8331	Norwegia	10.1.2018
1,2-dichloroetan	C(2017) 8333	Islandia	16.1.2018
1,2-dichloroetan	C(2017) 8333	Liechtenstein	12.1.2018
1,2-dichloroetan	C(2017) 8333	Norwegia	10.1.2018
Dichromian amonu	C(2017) 8346	Islandia	16.1.2018
Dichromian amonu	C(2017) 8346	Liechtenstein	12.1.2018
Dichromian amonu	C(2017) 8346	Norwegia	10.1.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 14	Islandia	9.2.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 14	Liechtenstein	7.2.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 14	Norwegia	7.2.2018
Kwasy wytwarzane z tritlenku chromu oraz ich oligomery	C(2018) 15	Islandia	9.2.2018
Kwasy wytwarzane z tritlenku chromu oraz ich oligomery	C(2018) 15	Liechtenstein	7.2.2018
Kwasy wytwarzane z tritlenku chromu oraz ich oligomery	C(2018) 15	Norwegia	7.2.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 12	Islandia	9.2.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 12	Liechtenstein	7.2.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 12	Norwegia	7.2.2018
Dichromian sodu	C(2018) 440	Islandia	28.2.2018
Dichromian sodu	C(2018) 440	Liechtenstein	28.2.2018
Dichromian sodu	C(2018) 440	Norwegia	22.2.2018
Dichromian sodu	C(2018) 455	Islandia	28.2.2018
Dichromian sodu	C(2018) 455	Liechtenstein	28.2.2018

Nazwa substancji	Decyzja Komisji na podstawie art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006	Państwo	Data wydania decyzji
Dichromian sodu	C(2018) 455	Norwegia	22.2.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 654	Islandia	16.3.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 654	Liechtenstein	1.3.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 654	Norwegia	22.2.2018
Trichloroetylen	C(2018) 938	Islandia	16.3.2018
Trichloroetylen	C(2018) 938	Liechtenstein	12.3.2018
Trichloroetylen	C(2018) 938	Norwegia	20.3.2018
Dichromian sodu	C(2018) 974	Islandia	16.3.2018
Dichromian sodu	C(2018) 974	Liechtenstein	12.3.2018
Dichromian sodu	C(2018) 974	Norwegia	20.3.2018
Dichromian sodu	C(2018) 1676	Islandia	9.5.2018
Dichromian sodu	C(2018) 1676	Liechtenstein	13.4.2018
Dichromian sodu	C(2018) 1676	Norwegia	19.4.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 2800	Islandia	15.6.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 2800	Liechtenstein	31.5.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 2800	Norwegia	14.6.2018
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2018) 2806	Islandia	15.6.2018
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2018) 2806	Liechtenstein	31.5.2018
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2018) 2806	Norwegia	14.6.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 2808	Islandia	15.6.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 2808	Liechtenstein	31.5.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 2808	Norwegia	14.6.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 2837	Islandia	15.6.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 2837	Liechtenstein	31.5.2018
Tritlenek chromu	C(2018) 2837	Norwegia	14.6.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 2881	Islandia	15.6.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 2881	Liechtenstein	5.6.2018
1,2-dichloroetan	C(2018) 2881	Norwegia	14.6.2018