

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 2019 r.

(2020/C 123/10)

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 6 grudnia 2019 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 2019 r.

ZAŁĄCZNIK

Wykaz decyzji dotyczących udzielania zezwoleń

W okresie od dnia 1 stycznia do dnia 30 czerwca 2019 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
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2018) 8469	Islandia	29.1.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2018) 8469	Liechtenstein	14.1.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2018) 8469	Norwegia	9.1.2019
1,2-dichloroetan	C(2018) 8490	Islandia	29.1.2019
1,2-dichloroetan	C(2018) 8490	Liechtenstein	14.1.2019
1,2-dichloroetan	C(2018) 8490	Norwegia	9.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8494	Islandia	29.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8494	Liechtenstein	14.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8494	Norwegia	9.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8563	Islandia	29.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8563	Liechtenstein	14.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8563	Norwegia	9.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8564	Islandia	29.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8564	Liechtenstein	14.1.2019
Tritlenek chromu	C(2018) 8564	Norwegia	9.1.2019
1,2-dichloroetan	C(2018) 8603	Islandia	29.1.2019
1,2-dichloroetan	C(2018) 8603	Liechtenstein	14.1.2019
1,2-dichloroetan	C(2018) 8603	Norwegia	9.1.2019
Formaldehyd, oligomeryczne produkty reakcji z aniliną	C(2019) 51	Islandia	15.2.2019
Formaldehyd, oligomeryczne produkty reakcji z aniliną	C(2019) 51	Liechtenstein	1.2.2019
Formaldehyd, oligomeryczne produkty reakcji z aniliną	C(2019) 51	Norwegia	14.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 53	Islandia	15.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 53	Liechtenstein	1.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 53	Norwegia	14.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 54	Islandia	15.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 54	Liechtenstein	1.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 54	Norwegia	14.2.2019

Nazwa substancji	Decyzja Komisji na podstawie art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006	Państwo	Data wydania decyzji
1,2-dichloroetan	C(2019) 169	Islandia	4.3.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 169	Liechtenstein	20.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 169	Norwegia	14.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 565	Islandia	4.3.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 565	Liechtenstein	20.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 565	Norwegia	14.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 569	Islandia	4.3.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 569	Liechtenstein	20.2.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 569	Norwegia	14.2.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1057	Islandia	4.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1057	Liechtenstein	6.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1057	Norwegia	14.3.2019
Dichromian sodu	C(2019) 1571	Islandia	25.3.2019
Dichromian sodu	C(2019) 1571	Liechtenstein	20.3.2019
Dichromian sodu	C(2019) 1571	Norwegia	14.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1572	Islandia	25.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1572	Liechtenstein	20.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1572	Norwegia	14.3.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 1577	Islandia	25.3.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 1577	Liechtenstein	20.3.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 1577	Norwegia	14.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1663	Islandia	25.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1663	Liechtenstein	20.3.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 1663	Norwegia	14.3.2019
Ftalan dibutyly	C(2019) 2092	Islandia	5.4.2019
Ftalan dibutyly	C(2019) 2092	Liechtenstein	5.4.2019
Ftalan dibutyly	C(2019) 2092	Norwegia	4.4.2019
Chromian sodu, chromian potasu	C(2019) 1643	Islandia	5.4.2019
Chromian sodu, chromian potasu	C(2019) 1643	Liechtenstein	5.4.2019
Chromian sodu, chromian potasu	C(2019) 1643	Norwegia	4.4.2019
Dichromian sodu	C(2019) 3786	Liechtenstein	18.6.2019
Dichromian sodu	C(2019) 3786	Norwegia	24.6.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 2309	Islandia	7.5.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 2309	Liechtenstein	18.4.2019
Tritlenek chromu	C(2019) 2309	Norwegia	25.4.2019

Nazwa substancji	Decyzja Komisji na podstawie art. 64 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006	Państwo	Data wydania decyzji
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 3477	Islandia	13.6.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 3477	Liechtenstein	29.5.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 3477	Norwegia	23.5.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 2941	Islandia	24.5.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 2941	Liechtenstein	20.5.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 2941	Norwegia	23.5.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 2260	Islandia	7.5.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 2260	Liechtenstein	18.4.2019
1,2-dichloroetan	C(2019) 2260	Norwegia	25.4.2019
Kwas arsenowy	C(2019) 4134	Liechtenstein	28.6.2019
Kwas arsenowy	C(2019) 4134	Norwegia	24.6.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 4123	Liechtenstein	28.6.2019
Eter bis(2-metoksyetylowy) (diglym)	C(2019) 4123	Norwegia	24.6.2019
Dichromian sodu	C(2019) 4125	Liechtenstein	28.6.2019
Dichromian sodu	C(2019) 4125	Norwegia	24.6.2019