

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
Dáta eisiúna: 03/04/2023 Dáta athbheithnithe: 21/05/2026 Supersedes version of: 03/04/2023 Leagan: 2.0

### CUID 1: Sainaitheant na substainte / an mheascáin agus na cuideachta / an ghnóthais

#### 1.1. Sainaitheantóir táirge

Foirm an táirge	: Substance
Substance name	: Methylphenidate hydrochloride
Chemical name	: Methylphenidate hydrochloride
Uimh. CE	: 206-065-3
Uimh. CAS	: 298-59-9
Cód an táirge	: 201600578

#### 1.2. Úsáidí ábhartha sainaitheanta na substainte nó an mheascáin agus úsáidí atá dímholta

##### Úsáidí sainaitheanta ábhartha

Úsáid na substainte / an mheascáin	: Scientific research and development Technical testing and analysis For professional use only
Function or use category	: Laboratory chemicals

##### Úsáidí dímholta

Restrictions on use	: Not for food, drug or home use
---------------------	----------------------------------

#### 1.3. Sonraí um sholáthraí na bileoige sonraí sábháilteachta

European Directorate for the Quality of Medicines & Healthcare  
EDQM, Council of Europe  
7, Allée Kastner, CS30026  
F 67081 Strasbourg  
France  
T +33(0)388412035, F +33(0)388412771  
[sds@edqm.eu](mailto:sds@edqm.eu), [www.edqm.eu](http://www.edqm.eu)

#### 1.4. Uimhir ghutháin éigeandála

Uimhir éigeandála	: +33(0)390215608
-------------------	-------------------

### CUID 2: Aithint guaiseacha

#### 2.1. Aicmiú na substainte nó an mheascáin

##### Aicme de réir Rialachán (CE) Uimh. 1272/2008 [CLP]

Géarthocsaineacht (bhéil), Catagóir 4	H302
Íogru craicinn, Catagóir 1	H317
Tocsaineacht atáirgeach, Catagóir 2	H361d
Tocsaineacht sain-spricorgáin – aon nochtadh amháin, Catagóir 1	H370
Guaiseach don timpeallacht uisceach – Guais Ainsealach, Catagóir 3	H412

Full text of H- and EUH-statements: see section 16

##### Éifeachtaí díobhálacha fisiceimiceacha, um shláinte an duine agus um an comhshaol

Díobhálach má shlogtar. Díobhálach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha. Meastar go bhféadfadh sé damáiste a dhéanamh don leanbh sa bhroinn. D'fhéadfadh sé a bheith ina chúis le frithghníomh ailléirgeach craicinn. Déanann sé damáiste d'orgáin.

#### 2.2. Eilimintí lipéid

##### Lipéadú de réir Rialachán (CE) Uimh. 1272/2008 [CLP]

Hazard pictograms (CLP)



# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Signal word (CLP)	: Contúirt
Hazard statements (CLP)	: H302 - Díobhálach má shlogtar. H317 - D'fhéadfadh sé a bheith ina chúis le frithghníomh ailléirgeach craicinn. H361d - Meastar go bhféadfadh sé damáiste a dhéanamh don leanbh sa bhroinn. H370 - Déanann sé damáiste d'orgáin (cardiovascular system, central nervous system). H412 - Díobhálach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha.
Ráitis réamhchúraim (CLP)	: P201 - Faigh treoracha speisialta roimh úsáid. P202 - Ná láimhsigh go dtí go léifear agus go dtuigfear gach ráiteas réamhchúraim sábháilteachta. P260 - Ná hanálaigh deannach/múch/gás/ceo/gala/sprae. P264 - Nigh ... go lánchúramach tar éis láimhsithe. P270 - Ná hith, ná hól agus ná caitear tobac agus an táirge seo á úsáid. P272 - Níor chóir éadaí éillithe oibre a ligean amach as an láthair oibre. P273 - Ná scaoiltear amach sa chomhshaol. P280 - Caith lámhainní cosanta/éadaí cosanta/cosaint súile/cosaint aghaidhe. P301+P312 - MÁ SHLOGTAR: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhoctúir má bhraitheann tú tinn. P302+P352 - I gCÁS TEAGMHÁLA LEIS AN gCRAICEANN: Nigh le neart uisce. P308+P311 - I gCÁS nochta nó má mheastar a bheith nochtaithe: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhoctúir. P308+P313 - I gCÁS nochta nó má mheastar a bheith nochtaithe: Faigh comhairle/cúram liachta. P321 - Cóir liachta ar leith (féach threoir gharchabhrach forlíontach ar an lipéad seo). P330 - Sruthlaítear an béal. P333+P313 - Má tharlaíonn greannú nó gríos craicinn: Faigh comhairle/cúram liachta. P362+P364 - Bain díot aon éadaí éillithe agus nigh iad roimh iad a athúsáid. P405 - Stóráil faoi ghlas. P501 - Diúscair an t-ábhar/an coimeádán i ...

### Labelling according to: Exemption for inner packaging where the contents do not exceed 10ml.

Hazard pictograms (CLP)



GHS08

## 2.3. Guaiseacha eile

This substance/mixture does not meet the PBT criteria of REACH regulation, annex XIII

This substance/mixture does not meet the vPvB criteria of REACH regulation, annex XIII

Faisnéis eile : Active substance (in pharmaceutical products) (Psychotropic substance).  
Warning - substance not yet tested completely.

## CUID 3: Comhdhéanamh / faisnéis faoi chomhábhair

### 3.1. Substaint

Ainm	Sainitheantóir táirge		Aicme de réir Rialachán (CE) Uimh. 1272/2008 [CLP]
Methylphenidate hydrochloride	Uimh. CAS: 298-59-9 Uimh. CE: 206-065-3	≤ 100	Acute Tox. 4 (Bhéil), H302 (ATE=350 mg/kg) Skin Sens. 1, H317 Repr. 2, H361d STOT SE 1, H370 Aquatic Chronic 3, H412

Full text of H- and EUH-statements: see section 16

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### CUID 4: Bearta garchabhrach

#### 4.1. Cur síos ar na bearta garchabhrach

First-aid measures general	: In all cases of doubt, or when symptoms persist, seek medical attention.
Bearta garchabhrach tar éis ionanáilaithe	: Tabhair an duine amach faoin aer úr agus coinnigh é i riocht ina bhféadfadh sé anáil a tharraingt go réidh. Allow the victim to rest. If the person feels unwell : Faigh comhairle/cúram liachta.
Bearta garchabhrach tar éis teagmhála leis an gcráiceann	: Bain díot aon éadaí éillithe. Nigh go bog le neart gallúnaí agus uisce. If symptoms persist, call a physician.
Bearta garchabhrach tar éis teagmhála leis an tsúil	: Rinse with water while holding the eyes wide open. Obtain medical attention if pain, blinking or redness persists.
Bearta garchabhrach tar éis iontógála	: Rinse mouth out with water (only if the person is conscious). Ná tabhair aon rud ó bhéal do dhuine atá gan aithne. Cuir glao láithreach ar IONAD NIMHE/ar dhoctúir.

#### 4.2. Na siomptóim agus na héifeachtaí is tábhachtaí, idir shiomptóim ghéarmhíochaine agus shiomptóim mhoillithe

Siomptóim/gortuithe tar éis teagmhála leis an gcráiceann	: D'fhéadfadh sé a bheith ina chúis le frithghníomh ailléirgeach craicinn.
--	--

#### 4.3. Léiriú ar aon chóir leighis láithreach agus aon chóir speisialta atá ag teastáil

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### CUID 5: Bearta comhrac dóiteáin

#### 5.1. Meáin múchta

Meáin oiriúnacha um múchadh	: Use extinguishing media appropriate for surrounding fire. Dé-ocsaíd charbóin. Water spray. Dry powder. Extinguishing blanket.
Meáin mhí-oiriúnacha um múchadh	: Do not use a heavy water stream.

#### 5.2. Guaiseacha speisialta a eascraíonn as an tsubstaint nó as an meascán

Hazardous decomposition products in case of fire	: Incomplete combustion releases dangerous carbon monoxide, carbon dioxide and other toxic gases. Toxic fumes may be released.
--	--

#### 5.3. Comhairle do chomhraiceoirí dóiteáin

Firefighting instructions	: Prevent fire fighting water from entering the environment.
Cosaint i rith comhrac dóiteáin	: Do not attempt to take action without suitable protective equipment. Self-contained breathing apparatus. Complete protective clothing.

### CUID 6: Bearta i gcás scaoileadh de thaisme

#### 6.1. Réamhchúraimí pearsanta, trealamh cosanta agus nósanna imeachta éigeandála

Bearta ginearálta	: Avoid contact with skin, eyes and clothing.
-------------------	---

#### Do phearsanra neamh-éigeandála

Emergency procedures	: Evacuate unnecessary personnel.
----------------------	-----------------------------------

#### D'fhreagróirí éigeandála

Protective equipment	: Do not attempt to take action without suitable protective equipment. For further information refer to section 8: "Exposure controls/personal protection".
----------------------	---

#### 6.2. Réamhchúraimí comhshaoil

Ná scaoiltear amach sa chomhshaoil. Prevent entry to sewers and public waters.

#### 6.3. Modhanna agus ábhar maidir le coimeád agus glanadh suas

I gcomhair srianta	: Absorb with an inert material and place in an appropriate waste disposal container.
Modhanna um ghlanadh	: Clean contaminated surfaces with an excess of water. Clean with the help of detergents.

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábhálteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 6.4. Tagairt do chodanna eile

See Section 13 for disposal information.

## CUID 7: Láimhseáil agus stóráil

### 7.1. Réamhchúraimí maidir le láimhseáil shábháilte

Additional hazards when processed	: Do not expose pregnant or breastfeeding women.
Réamhchúraimí maidir le láimhseáil shábháilte	: Seachain gach nochtadh gan ghá. Ensure good ventilation of the work station.
Bearta sláinteachais	: Ná hith, ná hól agus ná caitear tobac agus an táirge seo á úsáid. Níor chóir éadaí éillithe oibre a ligean amach as an láthair oibre. Wash hands before work breaks and after finishing work.

### 7.2. Coinníollacha stórála sábháilte, lena n-áirítear aon neamhlú

Coinníollacha stórála	: Stóráil in áit dhea-aeráilte. Coimeád an coimeádán dúnta go docht. Keep away from heat and direct sunlight.
Packaging materials	: Keep in original containers.

### 7.3. Úsáid shonrach deiridh nó úsáid sonracha deiridh

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

## CUID 8: Rialuithe nochtá / cosaint phearsanta

### 8.1. Paraiméadair rialaithe

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 8.2. Rialuithe nochtá

#### Appropriate engineering controls

##### Rialuithe iomchuí innealtóireachta:

Ensure good ventilation of the work station. Both local exhaust and general room ventilation are usually required. Material should be handled in a laboratory hood whenever possible.

#### Personal protection equipment

##### Eye and face protection

###### Cosaint súl:

Wear eye protection. Safety glasses with side shields. (EN 166)

##### Skin protection

###### Cosaint chraicinn agus choirp:

Wear suitable protective clothing. Laboratory use : Lab coat. (EN 13034)

###### Cosaint lámha:

Caith lámhainní oiriúnacha. Chemically resistant protective gloves. (EN 374)

##### Respiratory protection

###### Cosaint riospráide:

In case of dust formation use respirator with filter: P3

## CUID 9: Airíonna fisiceacha agus ceimiceacha

### 9.1. Faisnéis bunaithe ar bhunairíonna fisiceacha agus ceimiceacha

Staid fhisiceach	: Solid
Dath	: white, almost white.
Dealramh	: Crystalline powder.
Molecular mass	: 269.77 g/mol
Boladh	: Not available

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Tairseach bolaidh	: Not available
Leáphointe	: Not available
Reophointe	: Not available
Fiuchphointe	: Not available
Inadhainteacht	: Not available
Lower explosion limit	: Ní bhaineann le hábhar
Upper explosion limit	: Ní bhaineann le hábhar
Splancphointe	: Ní bhaineann le hábhar
Teocht uath-adhainte	: Ní bhaineann le hábhar
Teocht dianscaoilte	: Not available
pH	: Not available
pH solution	: Not available
Slaodacht, cinéimiteach	: Ní bhaineann le hábhar
Intuaslagthacht	: Uisce: 100 – 1000 g/l
Partition coefficient n-octanol/water (Log Kow)	: Not available
Galbhrú	: Not available
Vapour pressure at 50°C	: Not available
Dlús	: Not available
Dlús coibhneasta	: Not available
Galdlús coibhneasta ag 20°C	: Ní bhaineann le hábhar
Particle size	: Not available

### 9.2. Faisnéis eile

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

## CUID 10: Cobhsaíocht agus imoibríocht

### 10.1. Imoibríocht

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 10.2. Cobhsaíocht cheimiceach

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 10.3. D'fhéadfadh a bheith ina chúis le fhrithghníomhartha guaiseacha

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 10.4. Coinníollacha lena seachaint

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 10.5. Ábhair neamh-chomhoiriúnacha

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 10.6. Táirgí dianscaoilte guaiseacha

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

## CUID 11: Faisnéis thocsaineolaíoch

### 11.1. Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008

Acute toxicity (oral)	: Díobhálach má shlogtar.
Acute toxicity (dermal)	: ()
Acute toxicity (inhalation)	: ()

### Methylphenidate hydrochloride (298-59-9)

LD50 ó bhéal francach	350 mg/kg (RTECS No TM3850000)
-----------------------	--------------------------------

Creimeadh/greannú craicinn	: ()
Damáiste/greannú tromchúiseach súl	: ()

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Íoghrú riospráide nó craicinn	: D'fhéadfadh sé a bheith ina chúis le frithghníomh ailléirgeach craicinn.
Só-ghineacht ghaiméite	: (Bunaithe ar shonraí atá ar fáil, ní chomhlíontar na critéir aicmithe.)
Carcanaigineacht	: (Bunaithe ar shonraí atá ar fáil, ní chomhlíontar na critéir aicmithe.)
Tocsaineacht atáirgthe	: Meastar go bhféadfadh sé damáiste a dhéanamh don leanbh sa bhroinn.
Tocsaineacht sain-spriocorgáin (aon nochtadh amháin)	: Déanann sé damáiste d'orgáin (cardiovascular system, central nervous system).
Tocsaineacht sain-spriocorgáin (ilnochtadh)	: (Bunaithe ar shonraí atá ar fáil, ní chomhlíontar na critéir aicmithe.)
Guais asúite	: ()

### 11.2. Information on other hazards

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

## CUID 12: Faisnéis éiceolaíochta

### 12.1. Tocsaineacht

Guaiseach don chomhshaol uisceach, ghearrthéarmach (géarghuais)	: (Bunaithe ar shonraí atá ar fáil, ní chomhlíontar na critéir aicmithe.)
Guaiseach don chomhshaol uisceach, fadtéarmach (guais ainsealach)	: Díobhálach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha.

Methylphenidate hydrochloride (298-59-9)	
LC50 - Fish [1]	> 100 mg/l (96 Hours, Brachydanio rerio (zebra-fish)) (OECD 203 method)
EC50 - Crustacea [1]	42 mg/l (48 Hours, Daphnia magna (Water flea)) (OECD 202 method)
EC50 72h - Algae [1]	6 mg/l (72 Hours, Scenedesmus subspicatus (Green algae)) (OECD 201 method)
NOEC chronic fish	3.3 mg/l (35 days, Brachydanio rerio (zebra-fish)) (OECD 210 method)
NOEC chronic crustacea	5.2 mg/l (21 days, Daphnia magna (Water flea)) (OECD 211 method)
NOEC chronic algae	0.77 mg/l (72 Hours, Scenedesmus subspicatus (Green algae)) (OECD 201 method)

### 12.2. Inchoimeádachas agus díghráiditheacht

Methylphenidate hydrochloride (298-59-9)	
Inchoimeádachas agus díghráiditheacht	Rapidly degradable

### 12.3. Acmhainneacht bhithbhailitheach

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.4. Soghluasteacht san ithir

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.5. Torthaí an mheasúnaithe PBT agus vPvB

Methylphenidate hydrochloride (298-59-9)	
This substance/mixture does not meet the PBT criteria of REACH regulation, annex XIII	
This substance/mixture does not meet the vPvB criteria of REACH regulation, annex XIII	

### 12.6. Endocrine disrupting properties

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.7. Éifeachtaí díobhálacha eile

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### CUID 13: Breithníthe diúscartha

#### 13.1. Modhanna cóireála dramhaíola

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### CUID 14: Faisnéis iompair

In accordance with ADR / IMDG / IATA

ADR	IMDG	IATA
<b>14.1. UN number or ID number</b>		
Neamhrialaithe		
<b>14.2. Ainm seolta ceart UN</b>		
Not regulated	Not regulated	Not regulated
<b>14.3. Aicme nó aicmí guaise iompair</b>		
Not regulated	Not regulated	Not regulated
<b>14.4. Grúpa pacála</b>		
Not regulated	Not regulated	Not regulated
<b>14.5. Guaiseacha comhshaoil</b>		
Not regulated	Not regulated	Not regulated

#### 14.6. Réamhchúraimí speisialta don úsáideoir

##### Iompar ar talamh

Not regulated

##### Iompar ar muir

Not regulated

##### Aeriompar

Not regulated

#### 14.7. Maritime transport in bulk according to IMO instruments

Ní bhaineann le hábhar

### CUID 15: Faisnéis rialála

#### 15.1. Rialacháin/reachtaíocht sábháilteacht, sláinte agus chomhshaoil a bhaineann go sonrach leis an tsubstaint nó an meascán

##### Rialacháin de chuid an AE

##### REACH Annex XVII (Restriction List)

Not listed on REACH Annex XVII

##### REACH Annex XIV (Authorisation List)

Not listed on REACH Annex XIV (Authorisation List)

##### REACH Candidate List (SVHC)

Not listed on the REACH Candidate List

##### Rialachán 2024/590 maidir le substaintí a ídíonn an ciseal ózóin

Not listed on the Ozone Depletion list (Regulation EU 2024/590)

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### Council Regulation (EC) for the control of dual-use items

Not listed on the COUNCIL REGULATION (EC) of dual-use items.

### Explosives Precursors Regulation (EU 2019/1148)

Not listed on the Explosives Precursors list (EU)

### Drug Precursors Regulation (EC 273/2004)

Not listed on the Drug Precursors list (EU)

## 15.2. Measúnú sábháilteachta ceimicí

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### CUID 16: Faisnéis eile

Léiriú ar na hathruithe		
Cuid	Changed item	Comments
	Supersedes version of	<b>Added</b>
	Dáta athbhreithnithe	<b>Added</b>
1.1	Uimh. CE	<b>Added</b>
1.1	Uimh. CAS	<b>Added</b>
1.1	Synonyms	<b>Removed</b>
1.1	Ainm	<b>Modified</b>
1.2	Restrictions on use	<b>Modified</b>
1.2	Úsáid na substainte / an mheascáin	<b>Modified</b>
1.2	Príomhchatagóir úsáide	<b>Removed</b>
2.1	Éifeachtaí díobhálacha fisiciceimiceacha, um shláinte an duine agus um an comhshaol	<b>Modified</b>
2.1	Aicme de réir Rialachán (CE) Uimh. 1272/2008 [CLP]	<b>Modified</b>
2.2	Signal word (CLP)	<b>Modified</b>
2.2	Hazard pictograms (CLP)	<b>Modified</b>
2.2	Ráitis réamhchúraim (CLP)	<b>Modified</b>
2.2	Hazard statements (CLP)	<b>Modified</b>
2.3	Faisnéis eile	<b>Added</b>
4.1	First-aid measures general	<b>Added</b>
4.1	Bearta garchabhrach tar éis teagmhála leis an gcráiceann	<b>Modified</b>
4.1	Bearta garchabhrach tar éis ionanáilaithe	<b>Added</b>
4.1	Bearta garchabhrach tar éis iontóigála	<b>Added</b>
4.1	Bearta garchabhrach tar éis teagmhála leis an tsúil	<b>Modified</b>
4.2	Siomptóim/gortuithe tar éis teagmhála leis an gcráiceann	<b>Added</b>
5.1	Meáin mhí-oiriúnacha um múchadh	<b>Added</b>
5.1	Meáin oiriúnacha um múchadh	<b>Modified</b>

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Léiriú ar na hathruithe		
Cuid	Changed item	Comments
5.2	Hazardous decomposition products in case of fire	Added
5.2	Guais dóiteáin	Removed
5.3	Cosaint i rith comhrac dóiteáin	Added
5.3	Firefighting instructions	Modified
6.1	Protective equipment	Added
6.1	Emergency procedures	Modified
6.1	Beara ginearálta	Added
6.2	Réamhchúraimí comhshaoil	Added
6.3	I gcomhair srianta	Added
6.3	Modhanna um ghlánadh	Added
6.4	Reference to other sections (8, 13)	Added
7.1	Additional hazards when processed	Added
7.1	Réamhchúraimí maidir le láimhseáil shábháilte	Added
7.1	Beara sláinteachais	Added
7.2	Coinníollacha stórála	Added
7.2	Packaging materials	Added
7.3	Specific end uses	Removed
8.2	Cosaint riospráide	Added
8.2	Cosaint lámha	Modified
8.2	Cosaint súl	Added
8.2	Rialuithe iomchuí innealtóireachta	Modified
8.2	Cosaint chraicinn agus choirp	Modified
9	Solubility in water	Added
9	Molecular mass	Added
9	Dath	Added
9	Dealramh	Modified
10.1	Imoibríocht	Removed
10.3	D'fhéadfadh a bheith ina chúis le fhrithghníomhartha guaiseacha	Removed
10.5	Ábhair neamh-chomhoiriúnacha	Removed
10.6	Táirgí dianscaoilte guaiseacha	Removed
11.1	ATE CLP (dust,mist)	Removed
11.1	ATE CLP (vapours)	Removed
11.1	ATE CLP (gases)	Removed
11.1	ATE CLP (oral)	Modified
11.1	LD50 ó bhéal francach	Modified
12.1	NOEC chronic fish	Added

# Methylphenidate hydrochloride

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

Léiriú ar na hathruithe		
Cuid	Changed item	Comments
12.1	EC50 72h - Algae [1]	Added
12.1	NOEC chronic crustacea	Added
12.1	NOEC chronic algae	Added
12.1	LC50 - Fish [1]	Added
12.1	EC50 - Crustacea [1]	Added
12.1	Éiceolaíocht - ginearálta	Removed

Full text of H- and EUH-statements:	
Acute Tox. 4 (Bhéil)	Géarthocsaineacht (bhéil), Catagóir 4
Aquatic Chronic 3	Guaiseach don timpeallacht uisceach – Guais Ainsealach, Catagóir 3
Repr. 2	Tocsaineacht atáirgeach, Catagóir 2
Skin Sens. 1	Íogru craicinn, Catagóir 1
STOT SE 1	Tocsaineacht sain-spriocorgáin – aon nochtadh amháin, Catagóir 1
H302	Díobhálach má shlogtar.
H317	D'fhéadfadh sé a bheith ina chúis le frithghníomh ailléirgeach craicinn.
H361d	Meastar go bhféadfadh sé damáiste a dhéanamh don leanbh sa bhroinn.
H370	Déanann sé damáiste d'orgáin (cardiovascular system, central nervous system).
H412	Díobhálach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha.

Safety Data Sheet (SDS), EU

DISCLAIMER OF LIABILITY The information in this SDS was obtained from sources which we believe are reliable. However, the information is provided without any warranty, express or implied, regarding its correctness. The conditions or methods of handling, storage, use or disposal of the product are beyond our control and may be beyond our knowledge. For this and other reasons, we do not assume responsibility and expressly disclaim liability for loss, damage or expense arising out of or in any way connected with the handling, storage, use or disposal of the product. This SDS was prepared and is to be used only for this product. If the product is used as a component in another product, this SDS information may not be applicable. This information is based on our current knowledge and is intended to describe the product for the purposes of health, safety and environmental requirements only. It should not therefore be construed as guaranteeing any specific property of the product.