

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI

1. JAGU: Aine või segu ja äriühingu või ettevõtja identifitseerimine

1.1 Tootetähis

Kauba nimetus**Myrr Quick**

1.2 Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata

Asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad

biotsiid

Kasutusalaad, mida ei soovitata

Andmed ei ole kättesaadavad.

1.3 Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

Addressid

Certis Europe B.V. - Saksamaa

Frankenstraße 18 b

20097 Hamburg

Saksamaa

Telefon + 49 (0)40-607726400

Faks + 49 (0)800-5894 315 307

E-post info@certiseurope.de - www.certiseurope.de

Teave ohutuskaardi kohta

info@certiseurope.de

1.4 Hädaabitelefoninumber

Carechem 24 EU: +44 1235 239670

+358 (9) 471977 (Mürgistusteabekeskus)

2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

2.1 Aine või segu klassifitseerimine

Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 (CLP)

Aquatic Acute 1; H400

Aquatic Chronic 1; H410

Lact.; H362

Klassifitseerimise juhised

Klassifitseerimine ja märgistamine põhineb toote (segu) toksikoloogiliste uuringute tulemustel.

Toote klassifikatsioon määrati kindlaks järgmise protseduuri alusel vastavalt artikli 9 ja määruse (EÜ) nr 1272/2008 kriteeriumidele:

füüsikalised ohud: katsetulemuste hindamine vastavalt I lisa 2. osale

Tervise- ja keskkonnoahud: arvutusmeetod vastavalt I lisa 3., 4. ja 5. osadele.

2.2 Märgistuselemendid

Märgistuselemendid vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 (CLP)**Ohupiktogramm**

GHS09

Tunnussõna

Ettevaatust

Koostisained: etofenproks (INN)**Ohulaused**

H362

Võib kahjustada rinnaga toidetavaid lapsi.

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI

H410	Väga mürgine veeorganismidele, pikaajalise toimega.
Hoiatuslaused	
P102	Hoida lastele kättesaamatus kohas.
P263	Vältida kokkupuudet raseduse ja imetamise ajal.
P264	Pärast käitlemist pesta hoolega käsi.
P270	Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.
P273	Vältida sattumist keskkonda.
P391	Mahavoolanud toode kokku koguda.
P501	Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele ja riiklikele eeskirjadel

2.3 Muud ohud

Andmed ei ole kättesaadavad.

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta**3.1 Ained**

Ei ole õige. Toode ei ole aine.

3.2 Segud**Keemilised omadused**

Segu (tootmine)

Ohtlikud koostisained

Nr	Aine nimetus		Muud juhised	
	CAS / EÜ / Indeks / REACH n	Klassifikatsioon (EÜ) 1272/2008 (CLP)	Kontsentratsioon	%
1	etofenproks (INN)		< 2,50	
	80844-07-1 407980-2 604-091-00-3 01-0000015736-64		Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410 Lact.; H362	kaalu %

H- ja EUH-lausetega täistekst: vt 16. jagu

Nr	Märkus	Konkreetsed sisalduse piirväärtused	Asjakohane korrutustegur (akuutne)	Asjakohane korrutustegur (krooniline)
1	-	-	M = 100	M = 100

4. JAGU Esmaabimeetmed**4.1 Esmaabimeetmete kirjeldus****Üldteave**

Eemaldada koheselt ainega kokku puutunud riided ja jalanõud ning puhastada need enne järgmist kasutuskorda hoolikalt.

Sissehingamisel

Viia kannatanu ohutsoonist välja. Auru sissehingamise korral viia kannatanu värske õhu kätte.

Kokkupuutel nahaga

Nahale sattumise korral pesta koheselt seebi ja veega.

Silma sattumisel

Võtta ära kontaktläätsed. Kaitsta vigastamata silma. Loputada silmi avatud laugudega 10 kuni 15 minutit voolava vee all. Pöörduda silmaarsti poole.

Allaneelamisel

Pöörduda kohe arsti poole. Teadvuseta isikule mitte anda midagi suu kaudu.

4.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Andmed ei ole kättesaadavad.

4.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja eriravi vajalikkuse kohta

Andmed ei ole kättesaadavad.

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**5. JAGU: Tulekustutusmee****5.1 Tulekustutusvahendid****Sobivad kustutusvahendid**

Vaht; Süsinikdioksiid; Kustutuspulber; Veejuga

Sobimatud kustutusvahendid

Kõrgsurvega veejuga

5.2 Aine või seguga seotud erilised ohudTulekahju korral võib vabaneda: Süsinikdioksiid (CO₂); Süsinikmonoksiid (CO)**5.3 Nõuanded tuletõrjajatele**

Orgaaniliste materjalide põlemisgaaside mõjul toimuvaid kustutus-, pääste- ja puhastustõid on lubatud sooritada ainult efektiivset hingamisteede kaitsevahendit kasutades. Saastunud kustutusvesi tuleb koguda eraldi ja seda ei tohi juhtida kanalisatsiooni. Kanda täiskaitseülrikonda.

6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda**6.1 Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras****Tavapersonal**

Kaitsemeetmete kohta vt 7. ja 8. jagu. Tagada piisav ventilatsioon. Vältida tolmu tekkimist. Eraldada süttimisallikatest.

Päästetöötajad

Andmed ei ole kättesaadavad. Isikukaitsevahendid – vt 8. jagu.

6.2 Keskkonnakaitse meetmed

Mitte lasta kanalisatsiooni/pinnavette/põhjavette.

6.3 Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Koguda mehaaniliselt kokku. Kogutud materjal käidelda vastavalt jaole Jäätmekäitlus.

6.4 Viited muudele jagudele

Andmed ei ole kättesaadavad.

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine**7.1 Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud****Juhised ohutuks käitlemiseks**

Vältida tolmu tekkimist ja kogunemist. Tagada hästi toimiv õhuvahetus, teatud juhtudel tuleb kasutada lokaalset väljatõmmet.

Üldised kaitse- ja hügieenimeetmed

Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada. Hoida eemal toidust ja joogist. Pesta käsi enne puhkepause ja pärast töö lõpetamist. Hoida silmapesupudel käepärast. Vältida tolmu sissehingamist.

Tule- ja plahvatuskaitse

Tolm võib moodustada õhuga plahvatusohtliku segu. Vältida elektrostaatilise laengu tekkimist. Vältida sädemeid ja kõrget temperatuuri.

7.2 Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused**Tehnilised meetmed ja ladustamistingimused**

Mahutid peavad olema kuivad ja tihedalt suletud, neid hoitakse jahedas, hea õhuvahetusega kohas.

Soovitatav säilitustemperatuur

Väärtus -20 - 30 °C

Ohutusnõuded ladustamisele ja mahutitele

Toodet tuleb hoida suletud mahutites.

Ühisladustamise juhised

Mitte hoida koos toiduainetega.

7.3 Erikasutus

Andmed ei ole kättesaadavad.

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse****8.1 Kontrolliparameetrid** Kontrollitavad parameetrid ei ole kättesaadavad.**8.2 Kokkupuute ohjamine****Asjakohane tehniline kontroll**

Andmed ei ole kättesaadavad.

Isikukaitsevahendid**Hingamisteede kaitse**

Piirväärtuste ületamisel töökohal kasutada sobivat hingamisteede kaitsevahendit.

Silmade või näo kaitsmine

Kaitseprillid (EN 166)

Käte kaitsmine

Erimeetmed ei ole vajalikud.

Muud

Tavaline töörietus keemiliste ainete käitlemiseks.

Kokkupuute ohjamine keskkonnas

Andmed ei ole kättesaadavad.

9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused**9.1 Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta**

Välimus/Värvus	
Tahke; kristalliline	
Kollakas	
Lõhn	
Tajutav	
Lõhnalävi	
Teave puudub	
pH	
Väärtus	5,5 - 6,5
Kontsentratsioon	10 g/l
Meetod	CIPAC MT 75.3
Keemispunkt / keemisvahemik	
Teave puudub	
Sulamistemperatuur / sulamisvahemik	
Teave puudub	
Lagunemispunkt / lagunemisvahemik	
Teave puudub	
Leekpunkt	
Teave puudub	
Isesüttimistemperatuur	
Teave puudub	390 °C
Meetod	EEC A16
Oksüdeeritavus	
ei ole oksüdeeruv	
Meetod	EEC A17

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**Plahvatusohtlikkus**

Toode ei ole plahvatusohtlik.

Süttivus (tahked ained, gaasid)

Aine ei ole süttiv.

Alumine süttivus- või plahvatuspiir

Teave puudub

Ülemine süttivus- või plahvatuspiir

Teave puudub

Aururõhk

Teave puudub

Auru tihedus

Teave puudub

Aurustumiskiirus

Teave puudub

Suhteline tihedus

Teave puudub

Tihedus

Teave puudub

Mahukaal

Väärtus	850 – 950 g/l
---------	---------------

Baastemperatuur	20 °C
-----------------	-------

Meetod	CIPAC MT 186
--------	--------------

Märkus	pehme
--------	-------

Väärtus	900 – 1000 g/l
---------	----------------

Meetod	CIPAC MT 186
--------	--------------

Märkus	tahke
--------	-------

Vees lahustuvus

Märkus	lahustuv
--------	----------

Lahustuvus(ed)

Teave puudub

Jaotustegur: n-oktanool/-vesi

Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
----	--------------	------------	-------

1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
---	-------------------	------------	-----------

log Pow	6,9
---------	-----

Baastemperatuur	20 °C
-----------------	-------

Allikas	Tootja
---------	--------

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI

Viskoossus
Ei kohaldata

9.2 Muu teave

Muu teave
Andmed ei ole kättesaadavad

10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime**10.1 Reaktsioonivõime**

Andmed ei ole kättesaadavad.

10.2 Keemiline stabiilsus

Soovitavate ladustamis- ja käsitsemisreeglite kasutamisel stabiilne (vt 7. jagu).

10.3 Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Andmed ei ole kättesaadavad.

10.4 Välditavad tingimused

Ei ole nõuetekohases kasutuses.

10.5 Kokkusobimatud materjalid

Teadmata.

10.6 Ohtlikud lagusaadused

Teadaolevad ohtlikud lagusaadused puuduvad.

11. JAGU: Teave toksilisuse kohta**11.1 Teave toksikoloogiliste mõjude kohta**

Akuutne suukaudne toksilisus	
Nr	Toote nimetus
1	Myrr Quick
LD50	>2000 mg/kg
Loomaliik	rott
Meetod	OECD 423
Allikas	Tootja

Akuutne nahakaudne toksilisus	
Nr	Toote nimetus
1	Myrr Quick
LD50	>2000 mg/kg
Loomaliik	rott
Meetod	OECD 402
Allikas	Tootja

Akuutne toksilisus sissehingamisel			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
LC50	>5,88 mg/l		
Mõju kestus	4 h		
Olek	Tolm/udu		
Loomaliigid	rott		
Allikas	Tootja		

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI

Nahasöövitus/ärritus	
Nr	Toote nimetus
1	Myrr Quick
Mõju kestus	72 h
Loomaliigid	jänes
Meetod	OECD 404
Allikas	Tootja
väärtus	ei ole ärritav

Raske silmakahjustus/silmade ärritus	
Nr	Toote nimetus
1	Myrr Quick
Mõju kestus	72 h
Loomaliigid	jänes
Meetod	OECD 405
Allikas	Tootja
väärtus	ei ole ärritav

Hingamisteede või naha sensibiliseerimine			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
Kokkupuuteviis		Nahk	
Loomaliik		meresiga	
Allikas		Tootja	
väärtus		Ei ole sensibiliseeriv	

Mutageensus sugurakkudele			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
Allikas		Tootja	
Hinnang/Klassifikatsioon		Olemasoleva teabe põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.	

Hingamisteede või naha sensibiliseerimine			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
Loomaliik		rott	
Allikas		Tootja	
Hinnang/klassifikatsioon		Olemasoleva teabe põhjal on klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.	

Kantserogeensus	
Andmed puuduvad	

Mürgisus sihtelundi suhtes – ühekordne	
Andmed puuduvad	

Mürgisus sihtelundi suhtes – korduv kokkupuude	
Andmed puuduvad	

Hingamiskahjustused	
Andmed puuduvad	

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**Füüsikaliste, keemiliste või toksikoloogiliste omadustega seotud sümptomid**

Silma sattumine võib põhjustada mehaaniliste mõjude (tolm) tõttu ärritust.

Lühi- ja pikaajalise kokkupuutega seotud kohene, hilisem ja krooniline mõju

Tolmu sissehingamine võib põhjustada hingamisteede ärritust.

Muu teave

Nõuetekohase kasutamise korral ei ole kõrvaltoimeid ilmnenud.

12. JAGU: Ökoloogiline teave**12.1 Toksilisus**

Mürgisus kalade suhtes (akuutne)			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
	LC50	0.0027 mg/l	
	Mõju kestus	96 h	
	Loomaliik	vikerforell	
	Allikas	Tootja	

Mürgisus kalade suhtes (krooniline)			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
	NOEC	0.0032 mg/l	
	Mõju kestus	21 päeva	
	Loomaliik	vikerforell	
	Allikas	Tootja	

Mürgisus daphnia suhtes (akuutne)			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
	EC50	0.0012 mg/l	
	Mõju kestus	48 h	
	Loomaliik	Daphnia magna	
	Allikas	Tootja	

Mürgisus daphnia suhtes (krooniline)			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
	NOEC	0.000054 mg/l	
	Mõju kestus	21 päeva	
	Loomaliik	Daphnia magna	
	Allikas	Tootja	

Mürgisus vetikate suhtes (akuutne)			
Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
	ErC50	>0.056 mg/l	
	Mõju kestus	72 h	
	Loomaliik	Pseudokirchneriella subcapitata	
	Allikas	Tootja	

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**Mürgisus vetikate suhtes (krooniline)**

Teave puudub

Mürgisus bakterite suhtes

Teave puudub

12.2 Püsivus ja lagunduvus**Bioloogiline lagunduvus**

Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
Allikas vääratus		Tootja halvasti biolagunev	

12.3 Bioakumulatsioon**Biokontsentratsioonitegur (BCF)**

Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
BCF Loomaliik Allikas		2565 Lepomis macrochirus Tootja	

Jaotustegur: n-oktanool/-vesi

Nr	Aine nimetus	CAS-number	EÜ nr
1	etofenproks (INN)	80844-07-1	407-980-2
log Pow Baastemperatuur Allikas		6,9 20 °C Tootja	

12.4 Liikuvus pinnases

Teave ei ole kättesaadav.

12.5 Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

Teave ei ole kättesaadav.

12.6 Muud kahjulikud mõjud

Teave ei ole kättesaadav.

12.7 Muu teave**Muu teave**

Mitte lasta pinnavette/põhjavette.

13. JAGU: Jäätmekäitlus**13.1 Jäätmetöötlusmeetodid****Toode**

Euroopa jäätmeleendi kohase jäätmekoodi määramine tuleb kooskõlastada kohaliku jäätmekäitlusettevõttega.

Pakendid

Kõik jäägid tuleb pakendist eemaldada ja täielikult tühendada. Pakid toimetatakse professionaalsesse jäätmekäitlusettevõttesse vastavalt riiklikele õigusaktidele ja keskkonnakaitse eeskirjadele.

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**14. JAGU: Veonõuded****14.1 Veos ADR/RID/ADN**

Klass	9
Klassifikatsioonikood	M7
Pakendigrupp	III
Ohtlikkumärke ÜRO number	90
Nimetus vastavalt saatelehele	UN3077 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S.
Ohu põhjus	etofenproks (INN)
Tunneli piirangu kood	-
Hoiatusmärgistus	9
Ohu tunnusnumber	Sümbol "kala ja puu"

14.2 Veos IMDG

Klass	9
Pakendigrupp	III
ÜRO number	UN3077
Aine nimetus ja kirjeldus	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S.
Ohu põhjus	etofenprox (INN)
EmS	F-A, S-F
Sildid	9
Ohu tunnusnumber	Sümbol "kala ja puu"

14.3 Veos ICAO-TI / IATA

Klass	9
Pakendigrupp	III
ÜRO number	UN3077
Aine nimetus ja kirjeldus	Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s.
Ohu põhjus	etofenprox (INN)
Sildid	9
Ohu tunnusnumber	Sümbol "kala ja puu"

14.4 Muu teave

Andmed ei ole kättesaadavad.

14.5 Keskkonnaohud

Teave keskkonnaohtude kohta, kui need on teada, vt 1.4.1 - 14.3.

14.6 Eriettevaatusabinõud kasutajatele

Teave ei ole kättesaadav.

14.7 Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOLi II lisaga ja IBC koodeksiga

Ei ole oluline.

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick**Toote nr:** CE 011 C0264 FI**Kehtiv versioon:** 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020**Asendab versiooni:** 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019**Piirkond:** FI**15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid****15.1 Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnaalased eeskirjad/õigusaktid****EL eeskirjad****Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH) XIV lisa (autoriseerimisele kuuluvate ainete loetelu)**

Vastavalt praegusele teabele ja/või madalama töötlemisastmega tarnijate esitatud teabele ei sisalda toode ainet/aineid, millele kehtib REACH-määruse (EÜ) 1907/2006 XIV lisa kohaselt autoriseerimisnõue.

Väga ohtlike ainete (SVHC) kandidaatsnimekirja autoriseerimismenetluse jaoks

Toode ei sisalda hetkel kasutada olevate andmete alusel ja/või varasemate kaubatarnijate poolt edastatud andmete kohaselt ainet/aineid, mis võivad artikli 57 ja REACH-määruse (EÜ) 1907/2006 artikli 59 sätete kohaselt olla XIV lisasse (autoriseerimisele kuuluvate ainete loetelu) kantav aine/kantavaid ained.

määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH) XVII lisa: TEATUD OHTLIKE AINETE, PREPARAATIDE JA TOODETE TOOTMISE, TURUSTAMISE JA KASUTAMISE PIIRANGUD.

Hetkel kasutada olevate andmete ja/või madala töötlemisastme tarnijate poolt antud andmete kohaselt ei sisalda toode ainet/aineid, mis kuuluvad REACH-määruse (EÜ) 1907/2006 XVII lisa alla.

DIREKTIIVI 2012/18/EL ohtlike ainetega seotud suurõnnetuse ohu ohjeldamise kohta ning

Toote puhul rakendatakse lisa I osa 1 ohukategooriat:	E1
---	----

15.2 Kemikaaliohutuse hindamine

Selle segu kohta ei ole kemikaaliohutuse hindamist läbi viidud.

16. JAGU: Muu teave**Ohutuskaardi ettevalmistamisel kasutatud olulisemad allikad:**

Määrus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) praegusel kujul.

Direktiiv 2000/39/EÜ, 2006/15/EÜ, 2009/161/EL, (EL) 2017/164.

Riikide riiklikud õhupiirnormide nimekirjad praegusel kujul.

Transpordieeskirjad vastavalt ADR, RID, IMDG, IATA praegusel kujul. Füüsikaliste, toksikoloogiliste ja ökotoksikoloogiliste andmete saamiseks kasutatud andmeallikad on märgitud vastavates peatükkides.

Punktides 2 ja 3 nimetatud H- ja EUH-lausetega täistekst (kui neid ei ole nendes jaotistes esitatud).

H400 Väga mürgine veeorganismidele.

Ohutuskaardi koostaja

UMCO GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 555 546 300 Fax: +49 40 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

Andmed põhinevad hetkel kogutud teadmistel. Need kirjeldavad meie tooteid ohutusnõudeid arvestades ning andmete esitamist ei saa võrdsustada spetsiifiliste tootekomaduste tagamisega.

Dokument on kaitstud autoriõigusega. Muudatused või reprodutseerimine nõuavad UMCO GmbH kirjalikku luba.

Prod-ID 750280

Kaubanduslik nimetus: Myrr Quick

Toote nr: CE 011 C0264 FI

Kehtiv versioon: 1.2.0, väljalaskmise kuupäev: 11.10.2020

Asendab versiooni: 1.1.0, muutmise kuupäev: 11.04.2019

Piirkond: FI
