

**GI-Mask Activator**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 13.08.2012

Pagina 1 van 4

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****Productidentificatie**

GI-Mask Activator

**Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

Activator.

**Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Firma: Coltene/Whaledent AG  
Weg: Feldwiesenstrasse 20  
Plaats: CH-9450 Altstätten  
Telefoon: +41 (71) 75 75 300  
Telefax: +41 (71) 75 75 301  
E-mail: info.ch@coltene.com  
Internet: www.coltene.com

**Bijkomend advies**

Wordt alleen geleverd aan tandartsen en tandtechnische laboratoria of op hun verzoek

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****Indeling van de stof of het mengsel**

Gevaaraanduidingen : Schadelijk, Irriterend  
R-zinnen:  
Ontvlambaar.  
Schadelijk bij inademing.  
Irriterend voor ademhalingswegen en de huid.  
Gevaar voor ernstig oogletsel.  
Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.  
Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**Etiketgevingselementen**

Gevaarsymbolen: Xn - Schadelijk



Xn - Schadelijk

**Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden**

Alkyl silicates

**R-zinnen**

10 Ontvlambaar.  
20 Schadelijk bij inademing.  
37/38 Irriterend voor ademhalingswegen en de huid.  
41 Gevaar voor ernstig oogletsel.  
48/22 Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.  
53 Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**S-zinnen**

26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch

**GI-Mask Activator**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 13.08.2012

Pagina 2 van 4

- advies inwinnen.  
 61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.  
 36/39 Draag geschikte beschermende kleding en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****Mengsels****Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
	Alkyl silicates	25 - 30 %
	Xn, Xi R10-20-37/38-41-48/22-53	
	Diocetyl tin dicarboxylate	1 - 5 %
	Xn R48/22-53	

Tekst van de R- en H-zinnen: zie onder hoofdstuk 16.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Bij aanraking met de huid**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met: Water en zeep.

**Bij aanraking met de ogen**

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

**Bij inslikken**

Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**Water. Schuim. Bluspoeder. Kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Zand.**Bijkomend advies**

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Met vocht opzuigend materiaal (b.v. lap, vlies) opweilen. Verontreinigde oppervlakken grondig reinigen.

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag****Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

**GI-Mask Activator**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 13.08.2012

Pagina 3 van 4

**Advies voor veilig hanteren**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

**Bijkomend advies**

Na gebruik sluitdop er direct weer op zetten.

**Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging en absorptie van vochtigheid te vermijden.

Aanbevolen opslagtemperatuur: 15 - 23 °C

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****Controleparameters****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

**Bescherming van de handen**

Wegwerphandschoenen.

**Bescherming van de ogen**

Montuur.

**Bescherming van de huid**

Laboratoriumschort.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	vloeibaar
Kleur:	kleurloos
Geur:	karakteristiek

**Methode****Toestandsveranderingen**

Kookpunt: &gt;150 °C

Dichtheid (bij 23 °C): 1.0 g/cm<sup>3</sup>Wateroplosbaarheid:  
(bij 23 °C) niet oplosbaar**Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen**

ketoon.

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****Te vermijden omstandigheden**

Lucht, vochtig.

**Verdere informatie**

De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging en absorptie van vochtigheid te vermijden.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****Informatie over toxicologische effecten**

**GI-Mask Activator**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 13.08.2012

Pagina 4 van 4

**Acute toxiciteit**

LD50: &gt;2000 mg/kg (Rat.)

De verklaring is van producten met een overeenkomstige samenstelling afgeleid.

**Irritatie en corrosiviteit**

Huidirritaties: (Konijn.)

niet irriterend.

De verklaring is van producten met een overeenkomstige samenstelling afgeleid.

**Overgevoeligheidseffecten**

Marmot.

niet sensibiliserend.

De verklaring is van producten met een overeenkomstige samenstelling afgeleid.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****Bijkomend advies**

Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten komen.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Kan, als de voorschriften in acht genomen worden, na navraag met de afvalverwerking en de daarvoor verantwoordelijke instanties, samen met het huisvuil verbrand worden.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Bijkomend advies**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**RUBRIEK 15: Regelgeving****Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****Informatie over nationale maatregelen****RUBRIEK 16: Overige informatie****De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

- |       |   |
|-------|---|
| 10    | Ontvlambaar.  |
| 20    | Schadelijk bij inademing.   |
| 37/38 | Irriterend voor ademhalingswegen en de huid.  |
| 41    | Gevaar voor ernstig oogletsel.  |
| 48/22 | Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond. |
| 53    | Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.                                  |

**Andere gegevens**

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*

**GI-Mask Universal Separator**

Datum van herziening: 12.07.2012

Drukdatum: 27.02.2013

Pagina 1 van 5

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****Productidentificatie**

GI-Mask Universal Separator

**Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

alleen voor tandheelkundig gebruik

**Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Firma:	Coltène/Whaledent AG
Weg:	Feldwiesenstrasse 20
Plaats:	CH-9450 Altstätten
Telefoon:	+41 (71) 75 75 300
Telefax:	+41 (71) 75 75 301
E-mail:	info.ch@coltene.com
Internet:	www.coltene.com

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****Indeling van de stof of het mengsel**

Gevaraaanduidingen : Licht ontvlambaar, Irriterend, Milieugevaarlijk

R-zinnen:

Licht ontvlambaar.

Irriterend voor de huid.

Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

**Etikettersymbolen**

Gevaarsymbolen:

F - Licht ontvlambaar; Xi - Irriterend; N - Milieugevaarlijk



F - Licht ontvlambaar

Xi - Irriterend

N - Milieugevaarlijk

**R-zinnen**

11	Licht ontvlambaar.
38	Irriterend voor de huid.
51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

**S-zinnen**

09	Op een goed geventileerde plaats bewaren.
16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****Mengsels**

**GI-Mask Universal Separator**

Datum van herziening: 12.07.2012

Drukdatum: 27.02.2013

Pagina 2 van 5

**Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
-	hexaan, mengsel van isomeren (bevattend < 5 % n-hexaan (203-777-6))	> 75 %
-	F, Xn, Xi, N R11-65-38-67-51-53	
601-007-00-7	Flam. Liq. 2, Asp. Tox. 1, Skin Irrit. 2, STOT SE 3, Aquatic Chronic 2; H225 H304 H315 H336 H411	

Tekst van de R- en H-zinnen: zie onder hoofdstuk 16.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Bij inademing**

Voor frisse lucht zorgen. Als er symptomen optreden of in geval van twijfel een arts consulteren.

**Bij aanraking met de huid**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

**Bij aanraking met de ogen**

Direct voorzichtig en grondig met oogdouche of met water spoelen.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**Watersproeistraal. Schuim. Bluspoeder. Kooldioxide (CO<sub>2</sub>).**Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden**

Sterke waterstraal.

**Advies voor brandweerlieden**

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

**Bijkomend advies**

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

Bluswater niet in de riolering of oppervlaktewater laten lopen.

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Ontstekingsbronnen verwijderen. Voor voldoende ventilatie zorgen. Personen in veiligheid brengen.

**Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Met vochtopzuigend materiaal (b.v. lap, vlies) opdeilen.

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag****Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Uitsluitend bestemd voor gebruik door professionele gebruikers. Buiten bereik van kinderen bewaren.

**Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Niet in open vuur of tegen gloeiende voorwerpen spuiten.

**GI-Mask Universal Separator**

Datum van herziening: 12.07.2012

Drukdatum: 27.02.2013

Pagina 3 van 5

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

**Bijkomend advies**

Na gebruik sluitdop er direct weer op zetten.

**Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Eisen aan opslagruimten en vaten**

Gesloten verpakking op een goed geventileerde plaats bewaren.

**Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

Aanbevolen opslagtemperatuur: 15 - 23 °C

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****Controleparameters****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

**Bescherming van de ademhalingsorganen**

Voor voldoende ventilatie zorgen. Aësol niet inademen.

**Bescherming van de ogen**

Montuur.

**Bescherming van de huid**

Laboratoriumschort.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	Ontvlambare aërosolen:
Kleur:	kleurloos
Geur:	karakteristiek

**Methode****Toestandsveranderingen**

Kookpunt:	60 °C
Vlampunt:	-20 °C
Dichtheid:	0.655 g/cm <sup>3</sup>

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****Informatie over toxicologische effecten****Bijkomend advies m.b.t. tests**

Geen gegevens beschikbaar

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****Bijkomend advies**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****Afvalverwerkingsmethoden**

**GI-Mask Universal Separator**

Datum van herziening: 12.07.2012

Drukdatum: 27.02.2013

Pagina 4 van 5

**Overwegingen over de afvalverwijdering**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer**

<b><u>VN-Nummer:</u></b>	1950
<b><u>Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b>	AEROSOLS
<b><u>Transportgevarenklasse(n):</u></b>	2
Etiketten:	2.1
Classificatiecode:	5F
Beperkte hoeveelheid (LQ):	LQ2

**Andere relevante informatie (Wegvervoer)**

Speciale voorschriften: 190 - 327 - 625  
E0  
Transportcategorie: 2  
Code tunnelbeperking: D

**Zeevervoer**

<b><u>VN-Nummer:</u></b>	1950
<b><u>Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b>	AEROSOLS
<b><u>Transportgevarenklasse(n):</u></b>	2
<b><u>Verpakkingsgroep:</u></b>	-
Etiketten:	2, see SP63
Marine pollutant:	•
Beperkte hoeveelheid (LQ):	See SP277
EmS:	F-D, S-U

**Andere relevante informatie (Zeevervoer)**

Speciale voorschriften: 63, 190, 277, 327, 959

**Luchtvervoer**

<b><u>VN/ID-Nummer:</u></b>	1950
<b><u>Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b>	AEROSOLS
<b><u>Transportgevarenklasse(n):</u></b>	2.1
Etiketten:	2.1
Beperkte hoeveelheid (LQ)	30 kg G
Passenger:	
ATA-Packing instruction - Passenger:	203
IATA-Maximale hoeveelheid - Passenger:	75 kg
IATA-Packing instruction - Cargo:	203
IATA-Maximale hoeveelheid - Cargo:	150 kg

**Andere relevante informatie (Luchtvervoer)**

E0  
: Y203  
150 kg

**RUBRIEK 15: Regelgeving**



**GI-Mask Universal Separator**

Datum van herziening: 12.07.2012

Drukdatum: 27.02.2013

Pagina 5 van 5

**Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****Informatie over nationale maatregelen****RUBRIEK 16: Overige informatie****De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

- |       |  |
|-------|--|
| 11    | Licht ontvlambaar.   |
| 38    | Irriterend voor de huid.   |
| 51    | Vergiftig voor in het water levende organismen.  |
| 51/53 | Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. |
| 53    | Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.   |
| 65    | Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.  |
| 67    | Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.  |

**Volledige tekst van H-zinnen zoals vermeld in paragraaf 2 en 3**

- |      |   |
|------|---|
| H225 | Licht ontvlambare vloeistof en damp.                                      |
| H304 | Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. |
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie.  |
| H336 | Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.                             |
| H411 | Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.     |

**Andere gegevens**

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*