

**ICE MACHINE CLEANER****0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.



C: Corrosief



8: Bijtende stoffen

**Gevaar****Verantwoordelijke verdeler**

Scorpion Climate  
Unit 3 Deanland Business Park  
Deanland Road, Golden Cross  
BN27 3RP East Sussex United Kingdom

**RUBRIEK 1 Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

Identificatie van het product : Vloeibaar.  
Handelsnaam : ICE MACHINE CLEANER  
Aard van het product : Zuur reiniger.

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

Gebruik : Zie technische fiche voor gedetailleerde inlichtingen.

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Bedrijfsidentificatie : Bio Services International  
Jagershoek 13  
8570 Vichte Belgique-Belgie  
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
Fax : 00.32.56.77.24.35  
E-mail : [bernard@bioservice.be](mailto:bernard@bioservice.be)

Verantwoordelijk voor  
marktintroductie : Zie verdeler.

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

Telefoonnr. in noodgeval : B 0032.70.245.245//F 0033.(0)383.32.36.36//0033.(0)1.40.05.48.48

**RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45**

Classificatie : C; R35

**Gevarenklasse en categoriecode(s), Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)**

• **Gezondheidsgevaren** : Huidcorrosie - Kategorie 1A - Gevaarlijk - (CLP : Skin Corr. 1A) - H314  
Ernstig oogletsel - Kategorie 1 - Gevaarlijk - (CLP : Eye Dam. 1) - H318

**Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie  
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
Fax : 00.32.56.77.24.35  
E-mail : [bernard@bioservice.be](mailto:bernard@bioservice.be)

**ICE MACHINE CLEANER**
**0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)**
**2.2. Etiketteringselementen**
**Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45**
**Symbo(o)l(en)**


: C : Corrosief

**R-Zinnen**

: R35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden.

**S-Zinnen**

: S1/2 : Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspolen en deskundig medisch advies inwinnen.

S36/37/39 : Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

S45 : Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

**Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)**
**• Gevarenpictogrammen**

**• Gevarenpictogrammen**

: GHS05

**• Signaal woord**

 : **Gevaar**
**• Gevarenaanduidingen**

 : **H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.**
**Bevat**

 : **Fosforzuur**

Fosforzuur

**• Pictogrammen (Voorzorgsmaatregelen)**

**• Voorzorgsmaatregelen**
**Algemeen**

 : **P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.**
**Preventie**

 : **P260 - Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.**
**P280F - Beschermende handschoenen, beschermende kleding dragen.**
**Reactie**

 : **P301+330+331 - NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken.**
**P310 - Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.**
**P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspolen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.**
**Opslag**

 : **P405 - Achter slot bewaren.**
**Instructies voor verwijdering**

 : **P501B - Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.**
**Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

 E-mail : [bernard@bioservice.be](mailto:bernard@bioservice.be)

**ICE MACHINE CLEANER**
**0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)**
**2.3. Andere gevaren**

Andere gevaren : Geen in normale omstandigheden.

**RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen**
**3.2. Mengsel**
**3.1./3.2. Stof / Mengsel**

 Samenstelling : Voor meer informatie over INCI namen :[http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/inci/inci\\_2006.pdf](http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/inci/inci_2006.pdf)  
 aqua  
 phosphoric acid

 Trideceth-8  
 butoxyethanol  
 Ascorbic acid (E300)

Componenten Samenstelling : Dit produkt is gevaarlijk.

 : Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 Maart 2004 betreffende detergentia:  
 < 5% : - Alifatische koolwaterstoffen - Niet-ionogene oppervlakte actieve stoffen

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Bilage-nummer	REACH	Indeling
2-butoxyethanol	: Tussen 1 en 10 %	111-76-2	203-905-0	603-014-00-0	----	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38 ----- Acute Tox. 4 (Dermal);H312 Acute Tox. 4 (Inhalation);H332 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315
Fosforzuur	: Tussen 30 en 40 %	7664-38-2	231-633-2	015-011-00-6	----	C; R34 ----- Skin Corr. 1B;H314 Eye Dam. 1;H318
Isotridecanoethoxylate	: Tussen 1 en 10 %	69011-36-5	-----	-----	----	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Sulfaminezuur	: Tussen 1 en 10 %	5329-14-6	226-218-8	016-026-00-0	----	Xi; R36/38 R52-53 ----- Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315 Not CLP Aquatic Chronic 3;H412

**RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen**
**4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**
**Eerste hulp maatregelen**

- Inademing : In frisse lucht laten ademen. Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen.
- Kontakt met de huid : Aangetaste kleren uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien pijn, knippen, tranen of roodheid aanhoudt.
- Inslikken : De mond spoelen. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en de persoon de verpakking of etiket tonen.

**4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**
**Bio Services International**

 Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie  
 Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
 Fax : 00.32.56.77.24.35  
 E-mail : [bernard@bioservice.be](mailto:bernard@bioservice.be)

**ICE MACHINE CLEANER****0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen (vervolg)**

Geen gegevens beschikbaar.

- **Contact met de huid** : Roodheid, pijn.
- **Contact met de ogen** : Roodheid, pijn. Een waas voor de ogen hebben. Tranen.
- **Inslikken** : Het inslikken van dit produkt leidt tot een gezondheidsrisico.  
Mag niet in aanraking komen met voedsel en niet worden ingeslikt.

**4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen**

Waternevel/-mist gebruiken om dampen beneden de explosiegrenzen te verspreiden.  
Afkoelen, gebruik makend van van een waternevel.

**5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt****5.3. Advies voor brandweerlieden**

- Brandklasse** : Niet ontvlambaar.
- Brand- en explosiebeveiliging** : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.
- Speciale procedures** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.
- Aangrenzende branden** : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.

**RUBRIEK 6 Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Het dragen van persoonlijke veiligheidsuitrusting is aanbevolen.

**6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

**Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Geen gegevens beschikbaar.

**Reinigingsmethoden** : Het gemorste produkt collecteren en plaatsen in een geschikte bak of vat.

**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 7 Hantering en opslag****7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

- Behandeling** : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.
- Persoonlijke bescherming** : Vermijd onnodige blootstelling. Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding.

**Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie  
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
Fax : 00.32.56.77.24.35  
E-mail : [bernard@bioservice.be](mailto:bernard@bioservice.be)

**ICE MACHINE CLEANER****0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 7 Hantering en opslag (vervolg)**

**Technische veiligheidsmaatregelen** : Zowel plaatselijke afvoer als algemene ventilatie van de ruimte zijn gewoonlijk vereist.

**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**

**Opslag** : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters**

**Industriële hygiëne** : Een plaatselijke afvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien.

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

**Arbeidshygiënische blootstellingsgrens** : Fosforzuur : TLV<sup>©</sup> -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 1  
Fosforzuur : TLV<sup>©</sup> -STEL [mg/m<sup>3</sup>] : 3  
Fosforzuur : OEL (UK)-LTEL [mg/m<sup>3</sup>] : 1  
Fosforzuur : OEL (UK)-STEL [mg/m<sup>3</sup>] : 2  
2-butoxyethanol : TLV<sup>©</sup> -TWA [ppm] : 20  
2-butoxyethanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 25  
2-butoxyethanol : OEL (UK)-STEL [ppm] : 50

**Persoonlijke bescherming**

- **Ademhalingsbescherming** : Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.
- **Huidbescherming** : Huidbescherming aangepast aan de gebruiksomstandigheden voorzien.
- **Oogbescherming** : Bril.
- **Handbescherming** : Handschoenen.
- **Inslikken** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

**RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen****9.1.a. Uiterlijk**

**Uiterlijk** : Viskeuze vloeistof.  
**Fysische toestand bij 20°C** : Vloeibaar.  
**Kleur** : Kleurloos tot lichtgeel.

**9.1.b. Geur**

**Geur** : Nauwelijks waarneembaar.

**9.1.c. Geurdrempel** : Geen gegevens beschikbaar.

**9.1.d. pH** : Geen gegevens beschikbaar.

**pH waarde** : 1

**9.1.e. Smeltpunt / Vriespunt** : Geen gegevens beschikbaar.

**Vriespunt [°C]** : +/- 0°C

**9.1.f. Beginkookpunt - interval van het kookpunt** : Geen gegevens beschikbaar.

**Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie  
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
Fax : 00.32.56.77.24.35  
E-mail : bernard@bioservice.be

**ICE MACHINE CLEANER**

**0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen (vervolg)**

- 9.1.g. **Vlampunt** : Geen gegevens beschikbaar.  
Vlampunt [°C] : Niet van toepassing.  
9.1.h. **Verdampingssnelheid** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.i. **Brandbaarheid** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.j. **Explosiegrenzen (onderste - bovenste)** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.k. **Dampspanning** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.l. **Dampspanning** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.m. **Relatieve dichtheid** : Geen gegevens beschikbaar.  
Relatieve dichtheid, vloeistof (water= 1) : 1.1  
9.1.n. **Oplosbaarheid**  
Oplosbaarheid in water : Volledig.  
9.1.o. **Verdelingscoëfficiënt : n-octanol / water** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.p. **Zelf-ontbrandingstemperatuur** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.q. **Termische ontbinding** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.r. **Viscositeit** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.s. **Explosieve eigenschappen** : Geen gegevens beschikbaar.  
9.1.t. **Oxiderende eigenschappen** : Geen gegevens beschikbaar.

**9.2. Overige informatie**

Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit**

**10.1. Reactiviteit**

**10.2. Chemische stabiliteit**

Stabiel onder normale omstandigheden.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

Geen gegevens beschikbaar.

- Gevaarlijke reacties** : Basen.  
**Gevaarlijke eigenschappen** : Kan bepaalde metalen aantasten.

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

Geen gegevens beschikbaar.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Geen gegevens beschikbaar.

- Te vermijden stoffen** : Metalen.  
Sterke alkaliën.

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Geen gegevens beschikbaar.

**Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie  
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
Fax : 00.32.56.77.24.35  
E-mail : bernard@bioservice.be

**ICE MACHINE CLEANER****0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 11 Toxicologische informatie****11.1. Informatie over toxicologische effecten**

**Informatie over toxiciteit** : Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

**RUBRIEK 12 Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit****12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Geen gegevens beschikbaar.

**Persistentie - afbreekbaarheid**

: De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

**12.3. Bioaccumulatie**

Geen gegevens beschikbaar.

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

Geen gegevens beschikbaar.

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Dit product is geen of bevat geen stof dat een PBT of een zPzB is (overeenkomstig bijlage XIII).

**12.6. Andere schadelijke effecten**

Geen gegevens beschikbaar.

**Informatie betreffende ecologische effecten** : Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

**Algemeen** : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

**RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer****14.1. VN-nummer****3264****14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

: BIJTENDE ZURE ANORGANISCHE VLOEISTOF, N.E.G. (Fosforzuur)

**14.3. Transportgevaarenklasse(n)****Etikettering****Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : bernard@bioservice.be

**ICE MACHINE CLEANER****0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer (vervolg)**

8

**- Beperkte Hoeveelheid** : 5 L**14.4. Verpakkingsgroep**

III

**14.5. Dangers pour l'environnement****14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker****Overige transport informatie** : 1000 L  
1**14.7. Bulktransport conform Bijlage II van de MARPOL-overeenkomst 73/78 en IBC-code****RUBRIEK 15 Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften nageleefd worden.

**Bevat** : Fosforzuur**EEG Samenstelling van de detergentia** : < 5% : - Alifatische koolwaterstoffen - Niet-ionogene oppervlakte actieve stoffen**Andere** : Geen.**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 16 Overige informatie**

**Lijst van relevante R-zinnen (§ 3)** : R20/21/22 : Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.  
R22 : Schadelijk bij opname door de mond.  
R34 : Veroorzaakt brandwonden.  
R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid.  
R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.  
R52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**Lijst van relevante H-zinnen (Rubriek 3)** : H302 - Schadelijk bij inslikken.  
H312 - Schadelijk bij contact met de huid.  
H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.  
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.  
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.  
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
H332 - Schadelijk bij inademing.  
H412 - Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.  
NA - Ontvlambare vloeistof.

**GHS informatie (Interne opmerkingen)****Andere gegevens** : Geen.

GHS Category Determination according to Profile table

=====

- Category : SKCO-1A+ : AISE: SKIN CORROSION-Cat.1A (H314)

**Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : bernard@bioservice.be





# VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

bladzijde : 9 / 10

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 8 / 7 / 2014

Vervangt : 26 / 6 / 2014

## ICE MACHINE CLEANER

**0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

### RUBRIEK 16 Overige informatie (vervolg)

GHS Conventional Method Calculation  
=====

\*\*\* GHS Specific Concentration Limits --- SCL : No substance with SCL

\*\*\* GHS Concentration Limits with cut-off : Cut-off values

\*\*\* Normal concentration limits for Very corrosive substances : No very corrosive substances present in the mixture.

- Remove all GHS cat. related to GHS cat. AEAH-3 : GHS: HAZ. AQU. ENVIR.-ACUTE-Cat.3 (H402) (ratio = 0.3104 - summation)
- Remove all GHS cat. related to GHS cat. AECH-3 : CLP: HAZ. AQU. ENVIR.-CHRONIC-Cat.3 (H412) (ratio = 0.3104 - summation)
- Remove all GHS cat. related to GHS cat. AECH-4 : CLP: HAZ. AQU. ENVIR.-CHRONIC-Cat.4 (H413) (ratio = 0.3104 - summation)
- Add (or keep) GHS cat.EYDA-1 : CLP: EYE DAMAGE-Cat.1 (H318) (ratio = 11.9700 - summation)
- Add (or keep) GHS cat.EYDA-2A : CLP: EYE IRRITATION-Cat.2 (H319) (ratio = 36.9770 - summation)
- Add (or keep) GHS cat.EYDA-2B : GHS: EYE IRRITATION-Cat.2B (H320A) (ratio = 36.9770 - summation)
- Add (or keep) GHS cat.SKCO-1B : CLP: SKIN CORROSION-Cat.1B (H314) (ratio = 6.2120 - summation)
- Add (or keep) GHS cat.SKCO-2 : CLP: SKIN IRRITATION-Cat.2 (H315) (ratio = 32.1270 - summation)
- Add (or keep) GHS cat.SKCO-3 : GHS: SKIN IRRITATION-Cat.3 (H315) (ratio = 10.6700 - summation)

GHS Category Determination according to experimental values - Acute Toxicity  
=====

- AT Oral LD50 : GHS Category Determination according to experimental values - Acute and Chronic Toxicity - Aquatic environment
- AT Dermal LD50 : GHS Category Determination according to experimental values - Acute and Chronic Toxicity - Aquatic environment
- AT Inhalation LC50  
not applicable (Mixture does not generate particules, gas or vapour). No Inhalation Acute Toxicity category even if a category exists according to the Profile table.

GHS Category Determination according to experimental values - Acute and Chronic Toxicity - Aquatic environment  
=====

- AT LC50 Environment : Not defined (category from Profile table remained, if it exists)

GHS Category Determination according to other experimental values  
=====

none (according to experimental values)

SPECIAL CASES - according to setting  
=====

### AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID

De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af

### Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie  
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u  
Fax : 00.32.56.77.24.35  
E-mail : bernard@bioservice.be

**VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD**

bladzijde : 10 / 10

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 8 / 7 / 2014

Vervangt : 26 / 6 / 2014

**ICE MACHINE CLEANER****0076**

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met VERORDENING (EG) nr. 1907/2006 van het EUROPEES PARLEMENT en de RAAD.

**RUBRIEK 16 Overige informatie (vervolg)**

in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit veiligheidsblad werd opgesteld voor dit produkt en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit veiligheidsblad niet van toepassing is.

**Einde van document****Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : [bernard@bioservice.be](mailto:bernard@bioservice.be)