

## Intra Eco-Bath

### 1 Identificatie van de stof/het mengsel en van het bedrijf

<b>Product</b>	Intra Eco-Bath
<b>Leverancier</b>	Intracare B.V. Voltaweg 4 5466 AZ Veghel - Nederland Telefoon: +31-413-354105
<b>Noodtelefoon</b>	+31-413-354105 (Fax.: +31-413-362324) Intracare B.V. - NL

### 2 Identificatie van gevaren

#### 2.1 Indeling van het mengsel

#### Indeling volgens Verordening (EU) nr. 1272/2008 (CLP/GHS):

Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 1A, 1B en 1C, H, H314  
Gevaarlijk voor het aquatisch milieu, gevaar op langetermijn, categorie 3, H412

#### 2.2 Etikettering

#### Etikettering overeenkomstig Verordening (EU) nr. 1272/2008 (CLP/GHS):

**Signaalwoord**      Gevaar



#### Symbool(en)

#### Gevarenaanduidingen

H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H412	Schadelijk voor het waterleven met langdurige effecten.
EUH 071	Bijtend voor de luchtwegen.

#### Voorzorgsmaatregelen

P260	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.
P264	Was de handen grondig na het hanteren.
P273	Vrijgave voor het milieu.
P280	Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming /gezichtsbescherming.
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen – GEEN braken opwekken.
P302+P361+P354	BIJ CONTACT MET DE HUID: verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen voor enkele minuten.
P304+P340	NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
P305+P351+P338	ALS IN DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende enkele minuten. Verwijder contactlenzen indien aanwezig en gemakkelijk te doen - ga door met spoelen.
P316	Zoek onmiddellijk medische hulp.
P321	Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket).
P362	Neem verontreinigde kleding af.

## Intra Eco-Bath

P405 Achter slot bewaren.

P501 Verberging van inhoud/container naar een inzamelpunt voor speciale of gevaarlijke afvalstoffen.

### 2.3 Andere gevaren

Geen andere gevaren dan de hierboven genoemde

### 2.4 Overige informatie

De concentratie tijdens gebruik (5%) van het product veroorzaakt geen ernstig oogletsel en draagt geen corrosief symbool.

## 3 Informatie over ingrediënten

Dit product moet worden beschouwd als een mengsel in overeenstemming met de GHS-richtlijnen. Informatie over gevaarlijke stoffen:

Stof	Concentratie	CAS-nr	Classificatie
Melkzuur	30 – 50 %	79-33-4	H315, H318
Citroenzuur	10 – 20 %	5949-29-1	H319
Zinkgluconaat	1 – 2 %	4468-02-4	H410

Voor de volledige tekst van de in dit deel genoemde H-zinnen, zie punt 16.

## 4 Eerstehulpmaatregelen

<b>Symptomen en effecten</b>	Irriterend voor de huid en veroorzaakt ernstige oogschade
<b>Algemeen</b>	De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het hanteren van chemicaliën moeten in acht worden genomen.
<b>Inademing</b>	Ga naar frisse lucht. Als de symptomen aanhouden, zoek dan medisch advies.
<b>Huid</b>	Afwassen met veel water en zeep.
<b>Ogen</b>	Spoel de ogen grondig uit met veel water. Oogleden moeten uit de buurt van de oogbol worden gehouden om een grondige spoeling te garanderen. Zoek medisch advies als de irritatie aanhoudt.
<b>Inname mond</b>	Geen braken opwekken. Drink veel water. Zoek medisch advies als de symptomen aanhouden.

## 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

<b>Blusmiddelen</b>	Waterpray, schuim, kooldioxide
<b>Ongeschikte blusmiddelen</b>	Geen
<b>Specifieke blootstellingsgevaren</b>	Geen bekend

---

## Intra Eco-Bath

---

### 6 Maatregelen bij accidentele introductie

---

<b>Persoonlijke voorzorgsmaatregelen</b>	Voor persoonlijke bescherming zie rubriek 8.
<b>Milieuvoorzorgsmaatregelen</b>	Verzamel zoveel mogelijk in een schone container voor (bij voorkeur) hergebruik of verwijdering.
<b>Methoden voor het opruimen</b>	Spoel de rest door met water (absorbeer de rest met bijvoorbeeld vermiculiet). Zie ook rubriek 13.

---

### 7 Handeling en opslag

---

<b>Hanteren</b>	Draag beschermingsmiddelen.
<b>Opslagvereisten</b>	Bewaar op een koele plaats en in de originele verpakking.

---

### 8 Blootstellingscontrole/persoonlijke bescherming

---

<b>Technische controles</b>	Vermijd contact met ogen en huid. Bij gebruik niet eten, drinken of roken.
<b>Persoonlijke bescherming</b>	
<b>Ademhaling</b>	Draag bij onvoldoende ventilatie een zelfstandig beademingsapparaat met filtertype "ABEK/P2"
<b>Hand</b>	beschermende handschoenen
<b>Ogen</b>	Draag oog-/gezichtsbescherming
<b>Huid en lichaam</b>	Lichaamsbedekkende kleding en laarzen

---

### 9 Fysische en chemische eigenschappen

---

<b>Uiterlijk</b>	Vloeibaar
<b>Kleuren</b>	Groen
<b>Geur</b>	Mint
<b>Kookpunt/bereik</b>	Niet van toepassing
<b>Vlampunt</b>	Niet relevant
<b>Ontvlambaarheid</b>	Niet relevant
<b>pH (100%)</b>	1,6
<b>Dichtheid</b>	1.150 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Oplosbaarheid in water</b>	Goed

---

## Intra Eco-Bath

<b>Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen</b>	Niet bepaald
<b>Viscositeit</b>	Niet relevant
<b>Vriespunt</b>	-18 °C

---

### 10 Stabiliteit en reactiviteit

---

<b>Stabiliteit</b>	Stabiel onder de aanbevolen opslag- en hanteringsomstandigheden (zie rubriek 7).
<b>Gevaarlijke reacties</b>	Exotherme reacties met sterke basen.

---

### 11 Toxicologische informatie

---

Er zijn geen experimentele gegevens beschikbaar over het mengsel hiervan.

De acute toxiciteiten voor het mengsel worden berekend:

Berekende acute orale toxiciteit: LD50: 51316,3 mg/kg (rat)

Berekende acute dermale toxiciteit: N.A.

Berekende acute toxiciteit bij inademing: LC50: 563,4 mg/l

---

### 12 Ecologische informatie

---

Er zijn geen experimentele gegevens beschikbaar over het mengsel hiervan. Van structureel gerelateerde producten mag het volgende worden verwacht; Wanneer verdund met een grote hoeveelheid water, komt dit materiaal direct of indirect vrij in het milieu en zal naar verwachting geen significante impact hebben.

---

### 13 Overwegingen bij verwijdering

---

<b>Product</b>	Volgens de lokale regelgeving.
<b>Vervuilde verpakking</b>	Geen specifieke aanbevelingen.

---

### 14 Transportinformatie

---

<b>UN-nummer</b>	Niet geclassificeerd
------------------	----------------------

---

### 15 Informatie over regelgeving

---

Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006.

## Intra Eco-Bath

---

### 16 Overige informatie

---

Deze informatie heeft alleen betrekking op het bovengenoemde product en hoeft niet geldig te zijn bij gebruik in combinatie met andere product(en) of in welk proces dan ook. De informatie is naar ons beste weten juist en volledig en wordt te goeder trouw maar zonder garantie verstrekt. Het blijft de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om ervoor te zorgen dat de informatie geschikt en volledig is voor zijn speciale gebruik van dit product.

#### **Gevarenaanduidingen hoofdstuk 3**

H315 Veroorzaakt huidirritatie

H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie

H410 Zeer giftig voor in het water levende leven met langdurige effecten

#### **Geschiedenis van SDS**

<b>Datum van herziening</b>	28.07.2023
<b>Herziening</b>	2