



## SÄKERHETSATABLAD

### 1 - NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

**Namnet på ämnet eller beredningen:**

Namn: SILICONE SANITAIRE 310 ML BLANC

Produktkod: BIZ 710 212

**Namnet på bolaget/företaget:**

Firmanamn: BizLine SAS.

Adress: 189-193 Boulevard Malesherbes - CS 60002.75838.PARIS.FRANCE.

Telefon: +33 (0)1 42 85 85 00. Fax:+33 (0)1 42 85 71 84. Telex:.

qualite@bizline.fr

www.bizline.fr

**Telefonnummer för nödsituationer: +33 (0)1 45 42 59 59.**

Bolag/Organisation: INRS / ORFILA <http://www.centres-antipoison.net>.

**Användning av ämnet eller beredningen:**

Tätningar i mycket fuktiga lokaler

Skarvar och ytbehandling i kök

Tätning och montering av duschkåp och bastur

Arbeten med glas och speglar

Alla slags arbeten på trä, betong, aluminium

### 2 - FARLIGA EGENSKAPER

Denna produkt har inte klassats som brandfarlig. Se rekommendationerna angående de andra produkterna som finns i lokalen.

Risk för korrosiva effekter.

**Klassificering av preparatet:**

Frätande



R 14

Reagerar häftigt med vatten.

R 34

Frätande.

**Övriga data:**

Den korrosiva klassifikationen baseras på ett extremt pHvärde (enligt Direktiven 2001/59/CE, annex VI, paragraf 3.2.5).

### 3 - SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

*Lydelse av riskmeningar som visas på paragraf 3, se § 16.*

**Ämnen som innebär hälsofara:**

(ingår i preparatet i en koncentration som är tillräcklig för att ge det de toxikologiska egenskaper det i oblandat skick skulle ha till 100%).

Detta preparat innehåller ingen farligt ämne av denna kategori.

**Övriga ämnen som innebär fara:**

Inget känt ämne av denna kategori ingår.

**Ämnen som ingår i en mängd som ligger under minimigränsen för fara:**

INDEX	CAS	EG	Namn	Symb.	R:	%
	17689-77-9	241-677-4	TRIACETOXYETHYLSILANE	C	C; R34 R14	2.5 <= x % < 10

**Övriga ämnen som har gränsvärden för exponering i arbetet:**

Inget känt ämne av denna kategori ingår.

### 4 - ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

I regel bör man, om tvivel föreligger eller symptomen håller i sig, alltid vända sig till en läkare.

Ge ALDRIG en medvetslös person något att äta eller dricka.

Skölj omedelbart och rikligt med vatten.

**Vid exponering genom inandning:**

För ut personen i frisk luft  
Kontakta en läkare.

**Vid stänk i eller kontakt med ögonen:**

Tvätta med riklig mängd mjukt och rent vatten i 15 minuter med sårade ögonlock.  
Om smärta, rodnad eller ett problem med synen uppstår, kontakta en ögonläkare.

**Vid stänk eller kontakt med huden:**

Tag omedelbart av alla nedsmutsade eller nedstänkta kläder.  
Tvätta huden omsorgsfullt med vatten och tvål .  
Använd ALDRIG lösningsmedel eller förtunningsmedel.  
När det nedsmutsade området är vidsträckt och/eller om hudskador uppstår måste en läkare konsulteras eller personen föras till sjukhus.  
Skölj omedelbart med mycket vatten.  
Om irritationen fortsätter, kontakta en läkare.

**Vid nedsväljning:**

Vid nedsväljning genom olyckshändelse, ge inte att dricka, framkalla inte kräkning utan för omedelbart personen till sjukhus med ambulans.  
Visa läkaren etiketten.

---

**5 - BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER**

Berörs inte.

**Lämpliga släckmedel:**

Mångsidigt skum.  
Pulver.  
Kolsyra.

**Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl:**

Inget.

**Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal:**

På grund av toxiciteten hos gaserna som frigörs vid produkternas värmesönderdelning skall de ingripande personerna vara utrustade med isolerande autonoma andningsskydd.  
- Upphettnings/eld: apparat med tryckluft/syre.

**Särskilda risker vid exponering som orsakas av ämnet eller preparatet i sig eller av förbränningsprodukter eller gaser som uppstår vid brand:**

Avger vid förbränning giftig ånga av koldioxid / kolmonoxid.

---

**6 - ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

**Personliga skyddsåtgärder:**

Undvik all kontakt med hud och ögon.  
Se de försiktighetsåtgärder som räknas upp under rubrikerna 7 och 8.

**Miljöskyddsåtgärder:**

Se till att produkten inte rinner ned i avlopp eller vattendrag.  
Placera fat för eliminering av spill som återvunnits enligt gällande regler (se rubrik 13).  
Om produkten förorenar grundvattnet, floder eller avlopp, underrätta brandmyndighet.

**Saneringsmetoder:**

Rengör företrädesvis med tvål eller annat vattenbaserat rengöringsmedel. Använd inte lösningsmedel.  
Bortskaffa produkten med mekaniska medel.  
Bortskaffandet skall utföras av ett godkänt företag.  
Rengör utrustningen och kläderna efter arbetet.

---

**7 - HANTERING OCH LAGRING**

Föreskrifterna gällande förvaringslokalerna är tillämpliga på arbetsplatser där produkten hanteras.

**Hantering:**

- Iaktta en mycket strikt hygien - undvik kontakt.

**Förebyggande åtgärder mot bränder:**

Låt inte obehöriga personer komma in.

**Rekommenderade utrustningar och procedurer:**

Angående personligt skydd, se § 8.

Följ de försiktighetsåtgärder som anges på etiketten samt reglerna i fråga om arbetsskydd.

Undvik kontakt med hud och ögon.

Se till att det finns säkerhetsduschar och ögonduschar där produkten ständigt hanteras.

#### Förbjudna utrustningar och procedurer:

Det är inte tillåtet att röka, äta och dricka i lokaler där preparatet används.

Öppna aldrig emballagen genom tryck.

Blanda aldrig denna produkt med vatten.

#### Lagring:

Förvara kärlet väl tillslutet och på en torr plats.

Förvaras i rumstemperatur.

Förvaringstid : 365 dagar.

## 8 - BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD



Använd individuella skyddsutrustning enligt direktiven 89/686/EEG.

#### Handskar:

Skyddscremer kan användas på blottade hudpartier dessa skall i såfall appliceras innan kontakt med produkten.

Vid risk för kontakt med händerna bör lämpliga skyddshandskar användas.

#### Ögonskydd och ansikte:

Undvik kontakt med hud och ögon.

Förse personalen med handskar, ansiktsskydd och skyddsglasögon.

Se till att det finns ögonduschar där produkten hanteras .

#### Hudskydd:

Använd lämpliga skyddskläder och i synnerhet ett förkläde och stövlar. Dessa kläder skall hållas i gott skick och rengöras efter användning.

Ytterligare upplysningar ges i §11 - Toxikologiska data

## 9 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

#### Allmän information:

Fysiskt tillstånd:

Pasta.

#### Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation :

Substansen/preparatets PH värde:

berörs inte.

Uppmätning av pH är omöjlig eller dess värde är:

irrelevant.

Kokpunkt/kokpunktsintervall:

berörs inte.

Flampunktsintervall:

specificeras inte

Ångtryck:

berörs inte.

Densitet:

> 1

Densitet:

1.0 - 1.3

vattenlöslighet:

Olöslig.

#### Annan information:

smältpunkt/smältpunktsintervall:

berörs inte.

Självantändningstemperatur:

berörs inte.

Sönderfalls(förruttelse) punkt/intervall:

berörs inte.

% VOC:

4%

## 10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

#### Förhållanden som skall undvikas:

Stabil under normala förhållanden.

#### Farliga sönderdelningsprodukter:

Vid förbränning frigörs kolmonoxid och koldioxid.

## 11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inga data om själva preparatet är tillgängliga.

Ämnen som ingår i produkten vid applicering på ett djurs friska och intakta hud kan framkalla vävnadsskador på mindre än fyra timmar.  
TRIACETOXYETYLILAN: DL50 RÅTTA ORAL: 2415 mg/kg  
Exponeringsvägar: nedsväljning, inandning, kontakt med ögon eller hud

## 12 - EKOLOGISK INFORMATION

Inga ekotoxikologiska data för produkten finns tillgängliga.  
Avrinning av produkten i avlopp eller vattendrag måste absolut undvikas.

### Rörlighet:

Flyktiga organiska föreningar (VOC): 4%

- Olösligt i vatten

Ämnet rinner i vatten

### Ekotoxicitet:

CL50 (96 h): 250 mg/l (BRACHYDANIO RERIO)

CE50 (48 h): 62 mg/l (DAPHNIA MAGNA)

CE50 (72 h): 73 mg/l (SCENEDESMUS SUBSPICATUS)

## 13 - AVFALLSHANTERING

Får inte hällas i avlopp eller i vattendrag.

### Avfall:

Återvinn eller kasta enligt gällande lag, helst genom en godkänd insamlare eller ett godkänt företag.

Smitta ej golvet med vattnet eller med avfallet, kasta ej i naturen/omgivningen.

- Avfallskod (75/442/EEG, kommissionens beslut 2001/118/EG, EUT L47 av den 16/2/2001): 08 04 10 (andra avfall av lim och kitt än de som avses i rubriken 08 04 09)

### Nedsmutsade förpackningar:

Töm behållaren helt. Spara etiketten(erna) på behållaren.

Lämna hos en godkänd insamlare.

- Avfallskod för emballage (75/442/EEG, kommissionens beslut 2001/118/EG, EUT L47 av den 16/2/2001): 15 01 02 (emballage i plast)

## 14 - TRANSPORTINFORMATION

Transportera produkten enligt bestämmelserna i ADR för vägtransport, RID för järnvägstransport, IMDG för sjötransport och ICAO/IATA för flygtransport (ADR 2007 - IMDG 2006 - ICAO/IATA 2007).

UN1759=FRÅTANDE FAST ÄMNE, N.O.S.

(triacetoxyethylsilane)

ADR/RID	Klass	Kod	Grupp	Etikett	Identif.	LQ	Dispo.
	8	C10	III	8	80	LQ24	274



IMDG	Klass	2°Etik	Grupp	LQ	EMS	Dispo.
	8	-	III	5 kg	F-A,S-B	223 274 944

IATA	Klass	2°Etik.	Grupp	Passagerare	Passagerare	Last	note
	8	-	III	822	25 kg	823	100 kg A3
	8	-	III	Y822	5 kg	-	-

## 15 - GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificeringen av detta preparat har utförts enligt direktivet <Alla preparat> 1999/45/EG och anpassningar av detta.

Hänsyn har även tagits till direktivet 2004/73/EG som utgör den 29:e anpassningen till direktivet 67/548/EEG (Farliga ämnen).

Denna produkt har inte klassats som brandfarlig.

### Klassificering av preparatet:

Frätande



**Särskilda risker som tillskrivs preparatet samt säkerhetsföreskrifter:**

R 14	Reagerar häftigt med vatten.
R 34	Frätande.
S 26	Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S 36/37/39	Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
S 45	Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.
S 30	Häll aldrig vatten på eller i produkten.
S 60	Detta material och dess behållare skall tas om hand som farligt avfall.
S 7	Förpackningen förvaras väl tillsluten.
S 41	Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
S 8	Förpackningen förvaras torrt.

**Speciella bestämmelser:**

Den korrosiva klassifikationen baseras på ett extremt pHvärde (enligt Direktiven 2001/59/CE, annex VI, paragraf 3.2.5).

---

**16 - ANNAN INFORMATION**

Eftersom användarens arbetsförhållanden är okända för oss baserar sig informationen som ges i detta formulär på våra aktuella kunskaper samt på både svenska och gemenskapens regler.

Produkten får inte användas för andra ändamål än de som angetts på etiketten om man inte på förhand erhållit skrivna hanteringsanvisningar.

Användaren bär alltid ansvaret för att vidta alla nödvändiga säkerhetsåtgärder för att uppfylla kraven i lokala lagar och föreskrifter.

Informationen som ges i detta formulär skall betraktas som en beskrivning av säkerhetskraven för vår produkt och inte som en garanti för produktens egenskaper.

**Lydelser av riskmeningar som visas på paragraf 3:**

R 14	Reagerar häftigt med vatten.
R 34	Frätande.