

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 1/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

Leverancier

IPC

10, quai Malbert
CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 France
Groen tel. nr.: 0 800 38 19 26
ipc@ipc-sa.com

RUBRIEK 1: Identificatie van het mengsel en de Firma

1.1. Productidentificatie

Naam van het product: **DESOFOR GEL FLORAL**

1.2. Toepassingen die geïdentificeerd zijn als relevant voor de substantie of het mengsel en af te raden toepassingen

Krachtige geurneutralisator in gelvorm – Hoge remanentie

1.3. Inlichtingen betreffende de leverancier van het VIB

Zie leverancier.

1.4. Noodoproepnummer

Contacteer 01.45.42.59.59 (INRS) voor Frankrijk.

Contacteer +32.70.245.245 (Antigifcentrum) voor België.

1.5. Andere informatie

Voorbehouden voor professioneel gebruik.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Classificatie van de substantie of het mengsel

Conform aan de EG-verordening nr. 1272/2008 en aanpassingen ervan

Skin Irrit. 2, H315

Skin Sens. 1, H317

2.2. Elementen van etikettering

Conform aan de EG-verordening nr. 1272/2008 en aanpassingen ervan



Gevarenpictogrammen : **GHS07**

Signaalwoord : **WAARSCHUWING**

Gevarenaanduidingen en aanvullende informatie over de gevaren

H315: Veroorzaakt irritatie van de huid.

H317: Kan een allergie veroorzaken op de huid.

Voorzorgsmaatregelen

P280: Beschermende handschoenen en oogbescherming dragen.

P501: Inhoud/verpakking afvoeren naar een erkend centrum, volgens de geldende voorschriften.

2.3. Andere gevaren

Geen gegevens beschikbaar.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 2/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

RUBRIEK 3: Samenstelling/Inlichtingen over de bestanddelen

3.1. Substanties

Geen enkele substantie beantwoordt aan de criteria die opgenoemd worden in annex II deel A van de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006.

3.2. Mengsels

Samenstelling

Identificatie	Naam	Classificatie	%
CAS: 8000-41-7 EC: 232-268-1 REACH: 01-2119553062-49	TERPINEOL	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319	0,50-2,50
CAS: 150-84-5 EC: 205-775-0	CITRONELLYLACETAAT	Skin Irrit. 2, H315	0,50-2,50
CAS: 150-52-7 EC: 202-86-04	BENZALDEHYDE	Eye Irrit. 2, H319	0,50-2,50
CAS: 120-57-0 EC: 204-409-7	PIPERONAL	Skin Sens. 1B, H317	< 1,00
CAS: 105-87-3 EC: 203-341-5 REACH: 01-2119973480-35	GERANYLACETAAT	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317	< 1,00

Voor de volledige tekst van de H/EUH-zinnen vermeld in deze rubriek, zie § 16

RUBRIEK 4: Eerste hulp

In het algemeen, bij twijfel of indien de symptomen aanhouden, altijd beroep doen op een arts.

NOOIT iets doen inslikken door een persoon buiten bewustzijn.

4.1. Omschrijving van eerste hulp

Bij inademing

Geen gegevens beschikbaar.

In geval van aanraking met de ogen

Overvloedig reinigen met proper en zacht water gedurende 15 minuten terwijl de oogleden worden opengehouden.

Als er sprake is van roodheid, pijn of visuele beperking, een oogarts raadplegen.

In geval van aanraking met de huid

Doordrenkte kleding uittrekken en de huid zorgvuldig wassen met water en zeep of een gekend reinigingsmiddel gebruiken.

Goed opletten met product dat tussen de huid en de kleding kan blijven, het horloge, schoenen...

Bij allergische reacties een arts raadplegen.

Wanneer het besmette gebied uitgebreid wordt en/of er beschadiging van de huid optreedt, is het nodig een arts te raadplegen of naar het ziekenhuis te gaan.

In geval van inslikken

Niet via de mond geven.

Bij inslikken, wanneer de hoeveelheid gering is (niet meer dan een slokje), de mond spoelen met water en een arts raadplegen. In een rusthouding blijven. NIET laten braken.

Meteen beroep doen op een arts en hem het etiket tonen.

In geval van accidentele inname een arts raadplegen om te beoordelen over de noodzaak tot toezicht en een latere behandeling in het ziekenhuis eventueel. Het etiket tonen.

4.2. Belangrijkste verschijnselen en acute en vertraagde effecten

Geen gegevens beschikbaar.

4.3. Indicaties dat onmiddellijke medische hulp en bijzondere behandelingen noodzakelijk zijn

Geen gegevens beschikbaar.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 3/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

RUBRIEK 5: Maatregelen voor brandbestrijding

Niet ontvlambaar.

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

- In geval van brand, gebruiken: CO₂, bluspoeder of waternevel.
- Grotere branden bestrijden met een waterstraal of alcoholbestendig schuim.

Ongeschikte blusmiddelen

- Geen gegevens beschikbaar.

5.2. Bijzondere gevaren afkomstig van de substantie of het mengsel

- Een brand brengt vaak dikke zwarte rook met zich mee. Blootstelling aan ontledingsproducten kan schadelijk zijn voor de gezondheid. De rook niet inademen.
- In geval van een brand kan zich vormen: koolmonoxide (CO) en kooldioxide (CO₂).

5.3. Advies aan de brandweermannen

- Vanwege de toxiciteit van de gassen die tijdens de thermische ontleding van de producten worden uitgestoten, moeten personen die tussenkomen worden uitgerust met isolerende autonome ademhalingsapparatuur.

RUBRIEK 6: Te nemen maatregelen bij ongewilde verspreiding

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmateriaal en noodprocedure

Zich wenden tot de veiligheidsmaatregelen opgesomd in § 7 en 8.

Voor de niet-hulpverleners

- De reddingswerkers zullen uitgerust worden met Persoonlijke beschermingsuitrustingen (zie §8).
- Elk contact met de huid en de ogen vermijden.

Voor de hulpverleners

- De reddingswerkers zullen uitgerust worden met Persoonlijke beschermingsuitrustingen (zie §8).

6.2. Voorzorgen ter bescherming van het milieu

- Morsingen beperken en verzamelen met onbrandbare absorptiematerialen, zoals zand, aarde, vermiculiet, diatomeeënaarde in vaten voor afvalverwerking.
- Voorkom het binnendringen in riolen of waterlopen.

6.3. Methodes en materialen voor het beperken en reinigen

- Het product recupereren door mechanische middelen (vegen/stofzuigen).

6.4. Verwijzing naar andere secties

- Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 7: Behandeling en opslag

De voorschriften betreffende opslagplaatsen zijn van toepassing op werkplaatsen waar het mengsel gehanteerd wordt. Personen met een gevoelige huid mogen dit mengsel in geen geval hanteren.

7.1. Voorzorgen voor behandeling zonder gevaar

- Na elk gebruik de handen wassen.
- Verontreinigde kleding uitdoen en wassen voor hergebruik.
- Hanteren in goed verluchte ruimtes.

Brandpreventie

- Toegang door onbevoegden voorkomen.

Aanbevolen uitrustingen en procedures

- Voor de individuele bescherming, zie § 8.
- Voorzorgsmaatregelen in acht nemen vermeld op het etiket en de regelgeving inzake de bescherming van de arbeid.

Verboden uitrustingen en procedures

- Het is verboden te roken, eten of drinken op plaatsen waar het mengsel wordt gebruikt.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 4/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

RUBRIEK 7: Behandeling en opslag (vervolg)

7.2. Noodzakelijke voorwaarden om veiligheid van opslag te verzekeren, rekening houdend met eventuele incompatibiliteiten

Na elk gebruik de handen wassen. Verontreinigde kleding uitdoen en wassen voor hergebruik.

Verpakking

Altijd bewaren in verpakkingen van een identieke stof als de oorspronkelijke verpakking.

7.3. Bijzondere eindgebruiken

Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 8: Controleren van blootstelling / Persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Geen gegevens beschikbaar.

8.2. Controleren van blootstelling

Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen

Schone en goed onderhouden persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

Persoonlijke beschermingsmiddelen in een schone ruimte bewaren, ver weg van het werkgebied.

Tijdens het gebruik niet eten, drinken of roken. Vóór gebruik besmette kleding uittrekken en wassen.

Voor voldoende verluchting zorgen, zeker in de gesloten ruimtes.

Ademhalingsbescherming

Inademing van de stoffen vermijden.

Bescherming van de ogen/het gezicht

Contact met de ogen vermijden.

Voor het hanteren van poeders en stofemissie is het nodig een veiligheidsbril te dragen conform de norm NF EN166.

Bescherming van de handen

Geschikte beschermende handschoenen gebruiken bestand tegen chemicaliën die voldoen aan norm EN374.

De keuze van de handschoenen moet worden gemaakt op basis van de toepassing en de duur van het gebruik op de werkplek.

Beschermende handschoenen moeten worden gekozen op basis van de werkplek: andere chemicaliën die mogelijk gehanteerd worden, fysieke vereisten (snijwonden, prik, thermische bescherming), vereiste handigheid.

Aanbevolen type handschoenen: PVA (polyvinylalcohol).

Aanbevolen kenmerken: waterdichte handschoenen conform de norm NF EN374.

Bescherming van het lichaam

Contact met de huid vermijden. Geschikte beschermende kleding dragen.

Soort beschermende kleding: chemische beschermende kleding tegen vaste chemische stoffen dragen, deeltjes die in de lucht hangen (type 5) conform de norm NF EN13982-1 om elk contact met de huid te vermijden.

Het personeel moet regelmatig gewassen werkkledij dragen.

Na contact met het product moeten alle delen van het lichaam te worden gewassen.

RUBRIEK 9: Fysieke en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over de essentiële fysieke en chemische eigenschappen

Fysieke staat	: Vast
Kleur	: Doorschijnend oranje
Geur	: Fruitig orchidee
Geurdrempel	: Geen gegevens beschikbaar
pH	: Niet van toepassing
Smeltpunt/Vriespunt	: Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt/-traject	: Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt [°C]	: Niet van toepassing
Verdampingsnelheid	: Geen gegevens beschikbaar
Ontvlambaarheid	: Geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 5/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

RUBRIEK 9: Fysieke en chemische eigenschappen (vervolg)

Bovengrenzen ontvlambaarheid	: Geen gegevens beschikbaar
Ondergrenzen ontvlambaarheid	: Geen gegevens beschikbaar
Dampdruk	: Niet van toepassing
Dampdichtheid	: Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dichtheid	: < 1
Oplosbaarheid in water	: Onoplosbaar
Verdelingscoëfficiënt n-octavo/water	: Geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur	: Geen gegevens beschikbaar
Decompositietemperatuur	: Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit	: Geen gegevens beschikbaar
Explosieve eigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
Oxiderende eigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
9.2. Andere informatie	
VOS	: Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen gegevens beschikbaar.

10.2. Chemische stabiliteit

Dit mengsel is stabiel bij de voorwaarden van hantering en opslag, aanbevolen in § 7.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Bij blootstelling aan hoge temperaturen kan het mengsel gevaarlijke afbraakproducten verspreiden, zoals koolmonoxide en kooldioxide, rook en stikstofdioxide te produceren.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vermijden: vocht, de vorming van stoffen, warmte, vlammen, warme oppervlakken, blootstelling aan licht, vonken.

10.5. Incompatibele stoffen

Uit de buurt houden van: oxidatiemiddelen.

10.6. Gevaarlijke ontbindingsstoffen

Bij thermische ontleding kan vrijkomen/zich vormen: koolmonoxide (CO), kooldioxide (CO₂).

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over de toxicologische effecten

Blootstelling aan dampen van oplosmiddelen in het mengsel boven de aangegeven blootstellingsgrenzen, kan leiden tot nadelige effecten op de gezondheid, zoals irritatie van de slijmvliezen en luchtwegen, de nieren, de lever en het centraal zenuwstelsel. De symptomen zullen zich onder meer voordoen als hoofdpijn, duizeligheid, vermoeidheid, spierslapte en in extreme gevallen bewusteloosheid.

Herhaald of langdurig contact met het mengsel kan verwijdering van het natuurlijke vet van de huid veroorzaken en dus leiden tot niet-allergische huidontsteking en absorptie door de huid.

Spatten in de ogen kunnen irritaties en onherstelbare schade veroorzaken.

Kan bij aanraking met de huid een allergische reactie veroorzaken.

11.1.1. Stoffen

Geen toxicologische informatie beschikbaar over de stoffen.

11.1.2. Mengsel

Geen toxicologische informatie beschikbaar over het mengsel.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 6/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

12.1.1. Stoffen

Geen informatie over de aquatische toxiciteit beschikbaar voor de stoffen.

12.1.2. Mengsels

Geen informatie over de aquatische toxiciteit beschikbaar voor het mengsel.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen gegevens beschikbaar.

12.3. Bioaccumulatiepotentieel

Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de grond

Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van de PBT en vPvB evaluatie

Geen gegevens beschikbaar.

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13: Overwegingen met betrekking tot het afvoeren

13.1. Methodes voor afvalverwerking

Niet in de rioleringen of de waterlopen gooien.

Afval

Mag niet bij het huisafval. Niet laten weglopen in de rioleringen.

Besmette verpakkingen

De verpakking volledig leegmaken. Het (de) etiket(ten) van op de verpakking bewaren.

Wegbrengen naar een erkende instantie.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het transport

Niet gereguleerd voor transport.

RUBRIEK 15: Reglementaire informatie

15.1. Bijzondere regelgeving/wetgeving voor de stof of het mengsel inzake veiligheid, gezondheid en milieu

15.1.1. Informatie met betrekking tot de indeling en etikettering in deel 2

Er werd rekening gehouden met volgende reglementeringen:

- Verordening (EG) nr. 1272/2008, zoals gewijzigd bij Verordening (EU) nr. 487/2013
- Verordening (EG) nr. 1272/2008, zoals gewijzigd bij Verordening (EU) nr. 758/2013
- Verordening (EG) nr. 1272/2008, zoals gewijzigd bij Verordening (EU) nr. 944/2013
- Verordening (EG) nr. 1272/2008, zoals gewijzigd bij Verordening (EU) nr. 605/2014
- Verordening (EG) nr. 1272/2008, zoals gewijzigd bij Verordening (EU) nr. 1297/2014

15.1.2 Informatie met betrekking tot de verpakking

Geen gegevens beschikbaar.

15.1.3 Bijzondere bepalingen

Geen gegevens beschikbaar.

15.1.4. Etikettering van detergenten (EG-verordening nr. 648/2004 en 907/2006)

Geen gegevens beschikbaar.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	Pagina: 7/7
	Revisie nr.: 0
DESOFOR GEL FLORAL	Datum: 13/02/2017
	Vervangt fiche:
	107620

RUBRIEK 15: Reglementaire informatie (vervolg)

15.1.5. Biocide (verordening 1896/2000, 1687/2002, 2032/2003, 1048/2005, 1849/2006, 1451/2007 en verordening 98/8/CE)

Geen gegevens beschikbaar.

15.1.6. Tabel van beroepsziekten volgens het Franse Arbeidswetboek

Nr. TMP Omschrijving

Geen gegevens beschikbaar.

15.1.7. Werknemers die verscherpt medisch toezicht vereisen volgens het Franse Arbeidswetboek

Geen gegevens beschikbaar.

15.1.8. Nomenclatuur van de geklasseerde installaties (Frankrijk)

Nr. ICPE Omschrijving van de rubriek

Regime Straal

Geen gegevens beschikbaar.

Regime: A: Autorisatie; E: Registratie; D: Verklaring; S: Openbaar belang; C: onderworpen aan periodieke controle volgens het artikel L512-11 van het milieuwetboek.

Straal: Affichageradius in Kilometer.

15.2. Evaluatie van de chemische veiligheid

Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 16: Andere informatie

De informatie bevat in deze fiche met veiligheidsgegevens is gebaseerd op de staat van onze kennis, op de aangegeven datum. De informatie die in deze fiche gegeven wordt moet beschouwd worden al een omschrijving van de veiligheidsvereisten met betrekking tot het product, ze moet niet beschouwd worden als een garantie of een kwaliteitsspecificatie en heeft geen contractuele waarde over de eigenschappen ervan.

De informatie bevat in deze fiche met veiligheidsgegevens betreft dit specifiek omschreven product en kan niet geldig zijn wanneer het gaat om het product geassocieerd met een ander product of met een procedé, tenzij dit specifiek in de tekst van onderhavig document vermeld wordt.

Beschrijvingen van de H, EUH zinnen in paragraaf 3:

H315: Veroorzaakt huidirritatie

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken

H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie

Lijst van gewijzigde § bij de laatste herziening:

Einde van het document