

FIX CYANO LIQUIDE

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

1.1 - Productidentificatie

Productnaam/naam FIX CYANO LIQUIDE
Chemische benaming
Productsoort Mengsel

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

Relevante identificeerbare toepassingen - Industrieel en professioneel gebruik.

1.3 - Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

IPC - 10 Quai Malbert

29200 BREST France

Tél : +33(0)2.98.43.45.44 - Fax : +33 (0)2.98.44.22.53

ipc@groupe-ipc.com

1.4 - Telefoonnummer voor noodgevallen

- National Poisons Information Center / University Medical Center Utrecht
PO Box 85500, 3508 GA Utrecht, The Netherlands
Emergency number: +31 30 274 8888
productnotificatieum@cutrecht.nl Netherlands

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 - Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

De mengsel is geklasseerd als niet gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

Not Classified	Niet geclassificeerd
----------------	----------------------

2.2 - Etiketteringselementen

labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Signaalwoord : geen
Pictogrammen : geen
Gevarenaanduidingen : geen
Veiligheidsaanbevelingen : geen
EUH-zinnen

EUH202	Cyanoacrylaat. Gevaarlijk. Kleeft binnen enkele seconden aan huid en oogleden. Buiten het bereik van kinderen houden.
--------	---

2.3 - Andere gevaren

PBT-stof.

- Dit mengsel bevat geen stoffen die als persistent, bioaccumulerend of toxisch (PBT) worden beschouwd. Dit mengsel bevat geen stoffen die als zeer persistent of zeer bioaccumulerend (zPzB) worden beschouwd.

FIX CYANO LIQUIDE

Andere gevaren - Polymeriseert bij het vrijkomen van warmte. Hecht zich aan de huid. Hecht in enkele seconden op huid en ogen.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 - Stoffen

Niet van toepassing

3.2 - Mengsels

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 - Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Na inhalatie - Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden.

Na huidcontact - Polymeriseert bij het vrijkomen van warmte. Als de oogleden vastzitten of als er een stukje huid aan de huid of kleding vastzit, verwijder dit dan door het betreffende gebied af te dekken met een kompres dat is bevochtigd met warm water. Forceer het openen van de ogen of vastzittende delen van de huid niet. Als de irritatie aanhoudt of als het oog en/of de huid vast blijven zitten: raadpleeg een arts.

- Laat de aceton of het hete water in de lijm trekken en probeer voorzichtig de vastzittende delen te verplaatsen zonder de huid te verwijderen. Verwijder de kleding niet als deze aan de huid plakt.

Bij oogcontact - Als de oogleden vastzitten of als er een stukje huid vastzit aan de huid of kleding, verwijder dit dan door het betreffende gebied af te dekken met een kompres bevochtigd met warm water. Forceer het openen van de ogen of vastzittende delen van de huid niet.

- BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig spoelen met water gedurende enkele minuten. Contactlenzen verwijderen indien aanwezig en gemakkelijk te verwijderen. Blijf spoelen. Als de irritatie aanhoudt of als het oog en/of de huid vast blijven zitten: raadpleeg een arts.

Na inslikken - Mond grondig met water spoelen.

- GEEN braken opwekken.

- Drink veel water.

- Geef nooit iets via de mond aan een bewusteloos persoon.

4.2 - Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen en effecten - Na inhalatie - Geen informatie beschikbaar.

Symptomen en effecten - Na huidcontact - Geen gegevens beschikbaar.

Symptomen en effecten - Bij oogcontact - Geen informatie beschikbaar.

Symptomen en effecten - Na inslikken - Geen informatie beschikbaar.

4.3 - Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

- Geen informatie beschikbaar.

FIX CYANO LIQUIDE

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 - Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen - ABC-poeder
- Waternevel
- Kooldioxide (CO₂)

Ongeschikte blusmiddelen - Harde waterstraal

5.2 - Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt - Kleeft in seconden aan huid en ogen.
- Gevaarlijke verbrandingsproducten: Koolstofdioxide. Stikstofdioxide.

Gevaarlijke ontledingsproducten - Geen gegevens beschikbaar.

5.3 - Advies voor brandweerlieden

- Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

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

6.1 - Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten - Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.
- Voor voldoende ventilatie zorgen.

Voor de hulpdiensten - Voor voldoende ventilatie zorgen.
- Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

6.2 - Milieuvorzorgsmaatregelen

- Geen informatie beschikbaar.

6.3 - Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Insluitings methoden en -materiaal - Niet absorberen met doeken of lappen. Overgiet het gebied met water om polymerisatie te voltooien en schraap vervolgens de vloer.

Reinigingsmethoden en -materiaal - Mechanisch opnemen.

Ongeschikte technieken - Geen informatie beschikbaar.

6.4 - Verwijzing naar andere rubrieken

- Afvalverwijdering: zie rubriek 13
- Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8
- Veilige verwerking: zie rubriek 7

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1 - Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

FIX CYANO LIQUIDE

Aanbeveling - Hanteer volgens goede industriële hygiëne en veiligheidspraktijken. Vermijd contact met huid, ogen en kleding. Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen. Niet eten, drinken of roken tijdens het hanteren van dit product. Zie sectie 8 voor meer informatie.

Verstrek ook advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne - Geen informatie beschikbaar.

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

- Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
- Voor een optimale houdbaarheid raden we aan het product in een gekoelde ruimte te bewaren. Bewaartemperatuur 2-8°C.

7.3 - Specifiek eindgebruik

- letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 - Controleparameters

- Dit product bevat geen gevaarlijke materialen waarvoor door plaatselijke regelgevende instanties grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling zijn vastgesteld.

8.2 - Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen - Geen informatie beschikbaar.

Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen - Bril.

- Beschermende handschoenen

- Passende lichaamsbescherming:laboratoriumschort



Beheersing van milieublootstelling - Laat het product niet ongecontroleerd vrijkomen in het milieu.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 - Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

<u>Aggregatietoestand</u>	Vloeibaar	<u>Uiterlijk</u>	Vloeibaar
<u>Kleur</u>	kleurloos	<u>Geur</u>	Geurloos

<u>Geurdrempelwaarde</u>	Geen gegevens beschikbaar
--------------------------	---------------------------

FIX CYANO LIQUIDE

pH	Geen gegevens beschikbaar
Smeltpunt	Geen gegevens beschikbaar
Vriespunt	Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt	170 °C
Vlampunt	110 °C
Verdampingssnelheid	Geen gegevens beschikbaar
ontvlambaarheid	Geen gegevens beschikbaar
Onderste explosiegrens	Geen gegevens beschikbaar
Bovenste ontploffingsgrens	Geen gegevens beschikbaar
Dampdruk	Geen gegevens beschikbaar
Dampspanning	Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dichtheid	1,11
Dichtheid	Geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid (Water)	Geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid (Ethanol)	Geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid (Aceton)	Geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid (Organische oplosmiddelen)	Geen gegevens beschikbaar
Log KOC	Geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur	Geen gegevens beschikbaar
Ontledingstemperatuur	Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, kinematisch	Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, dynamisch	100 mPa.s < V < 200 mPa.s

Deeltjeskarakteristieken

Partikelgrootte	Geen gegevens beschikbaar
Stoffigheid	Geen gegevens beschikbaar
Specifiek oppervlak	Geen gegevens beschikbaar
Vorm geven aan	Geen gegevens beschikbaar

9.2 - Overige informatie

VOS-gehalte	Geen gegevens beschikbaar
Minimale ontstekingsenergie	Geen gegevens beschikbaar
Geleidend	Geen gegevens beschikbaar
Brekingsindex	Geen gegevens beschikbaar
Vaststofgehalte	Geen gegevens beschikbaar
Oppervlaktespanning	Geen gegevens beschikbaar
Verzadiging concentratie	Geen gegevens beschikbaar

- Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 - Reactiviteit

- Dit materiaal wordt onder normale gebruiksvoorwaarden niet als reactief beschouwd.

10.2 - Chemische stabiliteit

- De substantie is onder de aanbevolen omstandigheden van opslag, gebruik en temperatuur chemisch stabiel.

10.3 - Mogelijke gevaarlijke reacties

DK101 ZP

- Bij handhaving en opslag conform de voorschriften treden geen gevaarlijke reacties op.

10.4 - Te vermijden omstandigheden

- Stabiel onder aanbevolen opslag- en hanteringsomstandigheden.
- Bescherm tegen vocht.

10.5 - Chemisch op elkaar inwerkende materialen

- Water, zuren, basen, aminen, alcoholen.

10.6 - Gevaarlijke ontledingsproducten

- Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 - Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Acute toxiciteit - Niet geclassificeerd

Toxiciteit : Mengsel

LD50 oral (rat)	Geen gegevens beschikbaar
LD50 dermal (rat)	Geen gegevens beschikbaar
LD50 dermal (rabbit)	Geen gegevens beschikbaar
LC50 inhalation (rat)	Geen gegevens beschikbaar
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Geen gegevens beschikbaar
LC50 inhalation vapours (rat)	Geen gegevens beschikbaar

- Geen gegevens beschikbaar.

Huidcorrosie/-irritatie - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

Ernstig oogletsel/oogirritatie - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

Sensibilisatie van de
luchtwegen/de huid - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

Mutageniteit in geslachtscellen - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

kankerverwekkendheid - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

Giftigheid voor de
voortplanting - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

STOT bij eenmalige
blootstelling - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

FIX CYANO LIQUIDE

STOT bij herhaalde blootstelling - Niet geclassificeerd

- Geen gegevens beschikbaar.

Gevaar bij inademing - Niet geclassificeerd

- Geen informatie beschikbaar.

11.2 - Informatie over andere gevaren

- Geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 - Toxiciteit

Toxiciteit : Mengsel

EC50 48 hr crustacea	Geen gegevens beschikbaar
LC50 96 hr fish	Geen gegevens beschikbaar
ErC50 algae	Geen gegevens beschikbaar
ErC50 other aquatic plants	Geen gegevens beschikbaar
NOEC chronic fish	Geen gegevens beschikbaar
NOEC chronic crustacea	Geen gegevens beschikbaar
NOEC chronic algae	Geen gegevens beschikbaar
NOEC chronic other aquatic plants	Geen gegevens beschikbaar

- Geen gegevens beschikbaar.

12.2 - Persistentie en afbreekbaarheid

Biochemische zuurstofbehoefte (BOD)	Geen gegevens beschikbaar
Chemische zuurstofbehoefte (CSB)	Geen gegevens beschikbaar
% biologische afbraak in 28 dagen	Geen gegevens beschikbaar

- Geen gegevens beschikbaar.

12.3 - Mogelijke bioaccumulatie

Bioconcentratiefactor (BCF)	Geen gegevens beschikbaar
Log KOC	Geen gegevens beschikbaar

- Geen gegevens beschikbaar.

12.4 - Mobiliteit in de bodem

- Geen gegevens beschikbaar.

12.5 - Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

- Dit mengsel bevat geen stoffen die als persistent, bioaccumulerend of toxisch (PBT) worden beschouwd. Dit mengsel bevat geen stoffen die als zeer persistent of zeer bioaccumulerend (zPzB) worden beschouwd.

12.6 - Hormoonontregelende eigenschappen

- Geen informatie beschikbaar.

12.7 - Andere schadelijke effecten

FIX CYANO LIQUIDE

- Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 - Afvalverwerkingsmethoden

<u>Afvalverwerkingsmethoden</u>	- Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.
<u>Lozing van afvalwater</u>	- Geen informatie beschikbaar.
<u>Speciale voorzorgsmaatregelen</u>	- Geen informatie beschikbaar.
<u>Communautaire of nationale of regionale bepalingen</u>	- Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.
<u>Afvalcodes / afvalaanduidingen volgens Verordening 2014/955/UE</u>	08 04 09* - afval van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 - VN-nummer of ID-nummer

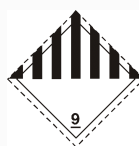
VN-nummer (IATA) : UN3334

14.2 - Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN (IATA) : AVIATION REGULATED LIQUID, N.O.S.

14.3 - Transportgevarenklasse(n)

Transportgevarenklasse(n) (IATA) : 9
Pictogrammen



14.4 - Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep (IATA) : III

14.5 - Milieugevaren

Milieugevaren : Nee
Mariene verontreiniger : Nee

14.6 - Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

FIX CYANO LIQUIDE

IATA

<u>PCA - Uitgezonderde hoeveelheden</u>	:	E1
<u>PCA - Limited Quantity - Packing Instructions</u>	:	Y964
<u>PCA - Limited Quantity - Maximum Net Quantity per Package</u>	:	30kg
<u>PCA - Packing Instructions</u>	:	964
<u>PCA - Maximum Net Quantity per Package</u>	:	100L
<u>CAO - Packing Instructions</u>	:	964
<u>CAO - Maximum Net Quantity per Package</u>	:	220L
<u>Speciale voorschriften</u>	:	A27
<u>ERG Code</u>	:	9A

14.7 - Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 - Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

<u>Stoffen REACH candidates</u>	Nee
<u>Stoffen Annex XIV</u>	Nee
<u>Stoffen Annex XVII</u>	Nee

VOS-gehalte Geen gegevens beschikbaar

15.2 - Chemischeveiligheidsbeoordeling

RUBRIEK 16: Overige informatie

Versies van SDS

Versie	Datum van uitgave	Schrijver	Beschrijving van de wijzigingen
1,01	08/01/2025		
1	05/06/2024		

Teksten regelgeving zinnen

Not Classified	Niet geclassificeerd
----------------	----------------------

*** **