

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) Nr. 453/2010

Datum: 10/02/2015

Datum van herziening:

Versie: 1.0

RUBRIEK 1: Identificatie van het mengsel van de onderneming

1.1. Identificatie van het mengsel

Productidentificatie : Mengsel
Productnaam : La Croix WC Gel + Javel – Eucalyptus Frisheid 1.5% actieve chloor
Productcode : B02914210002

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van het mengsel en ontraden gebruik

1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik van het mengsel

Bleekmiddel, reinigings –en ontsmettingsmiddel

1.2.2. Ontraden gebruik

Geen informatie beschikbaar

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad (distributeur) - Verantwoordelijke voor het VIB :

Colgate- Palmolive Belgium SA
Vorstlaan 165
1160 Brussel
T +32 2 674 92 11

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Colgate- Palmolive Belgium SA : Tel :00 32 2 674 92 11
Tel : 070 / 245.245 (Antigifcentrum)

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van het mengsel

Indeling volgens (EU) Richtlijn No. 1272/2008 [CLP]

Skin Corr. 1A H314

Aquatic Chronic 3 H412

Volledige tekst van de H- zinnen: zie rubriek16

Physisch-chemische gevolgen voor de gezondheid en omgeving van de mens

Volgens Richtlijn 1999/45/EC valt dit product niet onder de gevaarlijke preparaten

Symbolen

Xi : Irritant

R Zinnen

R36/38 - Irritant voor de ogen en de huid

R31 - Vormt giftig gas in contact met zuren

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering volgens de (EU) Richtlijn No. 1272/2008 [CLP]

Gevarenpictogrammen (CLP) :



GHS05

Gevaaraanduiding (CLP) :

Gevaar

Gevaarlijke substantie :

Natriumhypochloriet, Natriumhydroxide, Coco-alkylDimethylAmineOxide

Gevarenszinnen (CLP) :

H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H412 – Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen (CLP) :

P101 - Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

P303 + P361+ P353 – BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken – huid met water afspoelen/afdouchen.
P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P310 - Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P301+P330+P331- NA INSLIKKEN : de mond spoelen, GEEN braken opwekken.
P501 – Inhoud/verpakking afvoeren volgens de voorschriften van het gemeentelijk reglement.
P264 – Na het werken met dit product...grondig wassen.

EUH zinnen

: EUH206 – Let op! Niet in combinatie met andere producten gebruiken. Er kunnen gevaarlijke gassen (Chloor) vrijkomen.

2.3. Andere gevaren

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 3: Samenstelling/Informatie over de bestanddelen

3.1. Stoffen

Niet van toepassing

3.2. Mengsels

Naam	Naam van het bestanddeel	REACH Registratienummer	%	CLP indeling volgens (EU) Richtlijn No. 1272/2008 [CLP]
Sodium Hypochlorite	CAS No) 7681-52-9 (EC no) 231-668-3 (EC index no) 017-011-00-1	REACH partiel : 01-2119488154-34	1 - 5	Skin Corr. 1B, H314 Aquatic Acute 1, H400
Sodium Hydroxide	CAS No) 1310-73-2 (EC no) 215-185-5 (EC index no) 011-002-00-6		0.5-1	Skin Corr.1,H314
Coco-alkylDimethylAmineOxide	CAS No) 61788-90-7		1-5	Eya Dam. 1, H318 Skin Irrit.2,H315 Aquatic Acute 1, H400

Volledige tekst van R- en H- zinnen: zie rubriek 16

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Eerstehulpmaatregelen

Bij inhalatie : In de frisse lucht brengen bij inhalatie, te lange blootstelling of door vermenging met andere producten.
Bij contact met de huid : De besmeurde kledij verwijderen en de huid spoelen met koud water.
Bij contact met de ogen : Onmiddellijk en overvloedig met koud water spoelen gedurende verschillende minuten. Een geneesheer raadplegen.
Bij inname : Geen braken opwekken. Het antigifcentrum contacteren.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Irritatie van de ogen en de slijmvliezen mogelijk bij niet onmiddellijk afspoelen.

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

Geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Blusmiddelen : Te kiezen afhankelijk van de omgevingsbrand (verneveld water, CO2)

5.2. Speciale gevaren die door het mengsel worden veroorzaakt

Gevaren : Niet ontvlambaar mengsel. Te kiezen afhankelijk van de omgevingsbrand (verneveld water, CO2)

5.3. Advies voor de brandweerlieden

Bescherming tijdens de brand : Een beschermende uitrusting voor chemische producten dragen (kleding, masker...)

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Algemeen voorzorgsmaatregelen : Nota :Het product kan kledij beschadigen.Het dragen van een aangepaste bril wordt aanbevolen in geval van spatten. Contact met de huid of de ogen vermijden. Indien het schoonmaken tijd vergt, handschoenen en een bril dragen. De ruimtes ventileren.

6.1.1. Voor het personeel

Geen bijkomende informatie beschikbaar

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

6.1.2. Voor de hulpverleners

Geen bijkomende informatie beschikbaar

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Met een absorberende laag bedekken en weggooien in een afvalcontainer voor dit soort afval en achteraf door een bevoegd persoon laten verwijderen. Lozen in afvoerkanalen vermijden en de overheid verwittigen indien dit zich toch zou voorgedaan hebben.

6.3. Insluitings -en reinigingsmethoden en materiaal

Reinigingsmethoden : Restanten zo snel mogelijk met water reinigen, afdekken met een absorberende materie. De oxidatieve eigenschappen van Natriumhypochloriet kunnen geneutraliseerd worden met een oplossing van 5 - 10% Natriumhyposulfit. Restanten met veel water reinigen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie rubrieken 8 en 13

RUBRIEK 7: Hantering en Opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor hantering zonder gevaar

Voorzorgsmaatregelen voor hantering zonder gevaar : Contact met ogen of huid vermijden. Ingeval van contact de ogen of huid snel spoelen. Het product kan de kledij beschadigen.

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

Opslagvoorwaarden : Niet blootstellen aan het licht; Bewaren op een frisse plaats (25°C maximum). Niet opslaan in de nabijheid van oxidatiemiddelen of zuren. Buiten het bereik van kinderen houden.

7.3. Specifiek eindgebruik

Niet vermengen met zuren in het bijzonder met antikalkmiddelen. Niet gebruiken vermengd met of in combinatie met andere producten. Verdunnen in koud water. De gebruiksaanwijzingen op het etiket volgen.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Grenswaarde voor blootstelling : niet van toepassing

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke bescherming : Geen specifieke bescherming nodig voor de ogen of de huid bij normaal gebruik. Indien tijdens de fabricage of de opslag contact met de huid of de ogen mogelijk is, wordt het aanbevolen om een veiligheidsbril of handschoenen in rubber te dragen.

Bescherming van de ogen : Contact met de ogen vermijden.

Bescherming van de huid : Geen bij normaal gebruik.

Bescherming van de ademhalingswegen : Geen bij normaal gebruik en adequate ventilatie

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C : Vloeibare liquid

Uitzicht : Licht, lichtgroene vloeistof

Kleur : Lichtgroen

Geur : Karakteristiek

Geurdrempelwaarde : Geen gegevens beschikbaar

pH : 13.2

Verdampingssnelheid (butylacetaat=1) : Geen gegevens beschikbaar

Smeltpunt : Geen gegevens beschikbaar

Vriespunt : Geen gegevens beschikbaar

Kookpunt : Geen gegevens beschikbaar

Vlampunt : Niet van toepassing

Bovenste/onderste ontvlambaarheids -of explosiegrenswaarden : Geen gegevens beschikbaar

Ontledingstemperatuur : Geen gegevens beschikbaar

Ontvlambaarheid (vast, gas) : Geen gegevens beschikbaar

Dampspanning : Geen gegevens beschikbaar

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

Dampspanning bij 20 °C	:	Geen gegevens beschikbaar
Realtieve dichtheid	:	1.06
Oplosbaarheid	:	Volledig vermengbaar met water
Verdelingscoëfficiënt	:	Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit	:	600-900cps
Ontploffingseigenschappen	:	Geen gegevens beschikbaar
Oxiderende eigenschappen	:	Geen gegevens beschikbaar
Ontploffingslimiet	:	Geen gegevens beschikbaar

9.2. Andere informatie

Geen bijkomende informatie beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reageert in combinatie met zuren, oxidanten, reductiemiddelen. Temperatuurgevoelig. Stabiel onder normale opslagomstandigheden.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale opslagomstandigheden

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Zuren : een gevaarlijk gas (chloor) kan vrijkomen (exothermische reactie)

Metalen:corrosie van aluminium of zink waarbij waterstof vrijkomt

Sommige oxidatiemiddelen zoals zure trichlorocyanuur en zijn zouten in vaste vorm, reductiemiddelen zoals ammoniak en stikstofhoudende derivaten.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Bewaren op een donkere plaats in een gesloten recipiënt en beschermd tegen extreme temperaturen.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Zuren: een gevaarlijk gas (chloor) kan vrijkomen (exothermische reactie)

Metalen:corrosie van aluminium of zink waarbij waterstof vrijkomt. Sommige oxidatiemiddelen (isocyanuraten) zoals trichlorocyanuurzuur en zijn zouten in vaste vorm, reductiemiddelen zoals ammoniak en stikstofhoudende derivaten

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Stabiel onder normale opslagomstandigheden. Ontbindt zeer langzaam onder vrijgave van zuurstof en NaCl (tafelzout). Deze reactie kan versnellen onder invloed van hoge temperaturen, licht of metalische onzuiverheden.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit : Niet geclasseerd

LA CROIX WC GEL + JAVEL EUCALYPTUS FRISHEID	
LD50 oraal	> 2000 mg/kg lichaamsgewicht (gabaseerd op de toxische bijdragen van de bestanddelen)
Huidirritatie	: Veroorzaakt huidirritatie pH: 13.2
Oogirritatie	: Veroorzaakt ernstige letsels, pH: 13.2
Sensibilisatie van de huid, luchtwegen	: Niet geclasseerd
Mutageniteit	: Niet geclasseerd
Kankerverwekkend	: Niet geclasseerd
Voortplantingstoxiciteit	: Niet geclasseerd
Specifieke doelorgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling)	: Niet geclasseerd
Specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)	: Niet geclasseerd
Aspiratie	: Niet geclasseerd
Informatie over Toxicologische effecten	: Het afgewerkt product werd niet getest
Andere informatie	: INNAME : Bij accidentele inname van een kleine hoeveelheid van het product kunnen maagdarmpneumonie of een hinder van voorbijgaande aard optreden zonder dat hierbij ernstige schadelijke effecten te vrezen zijn.

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Geen bijkomende gegevens beschikbaar

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

LA CROIX WC GEL + JAVEL EUCALYPTUS FRISHEID

Persistentie en afbreekbaarheid

Natriumhypochlorietoplossingen ontbinden snel in het milieu tot onschadelijke producten (zuurstof, natriumzout) en zijn niet bioaccumuleerbaar. Na normaal gebruik zal de lozing van dit product de werking van de waterzuiveringsinstallaties niet verstoren en op het natuurlijk leefmilieu een verwaarloosbaar effect uitoefenen.

12.3. Bioaccumulatie potentieel

Geen bijkomende gegevens beschikbaar

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen gegevens beschikbaar

12.5. Resultaten van PBT -en zPzB - beoordeling

Geen gegevens beschikbaar

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afvalverwerkingsmethoden : Iedere maatregel met betrekking tot verwijdering dient genomen te worden onder inachtneming van de nationale wetten en regelgevingen. Product niet lozen in afvoerkanalen, oppervlaktewater of de bodem. Na normaal gebruik zal de lozing van dit product geen effect hebben op de werking van waterzuiveringsinstallaties en op het natuurlijk leefmilieu een verwaarloosbaar effect uitoefenen. De lege verpakking weggooien volgens de voorschriften van het gemeentelijk reglement inzake afval.

RUBRIEK 14: Transport informatie

In overeenstemming met ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. UN nummer

VN-Nr. (ADR) : 1719
VN-Nr. (IMDG) : 1719
VN-Nr.(IATA) : 1719
VN-Nr.(ADN) : 1719
VN-Nr. (RID) : 1719

14.2. VN Vervoersidentificatie

Officiële transportaanduiding (ADR) : Corrosieve alkalische vloeistof, n.o.s. (Mengsel van Natriumhypochloriet , Natriumhydroxide, Coco-alkylDimethylAmineOxide)
Officiële transportaanduiding (IMDG) : Gevaarlijke substantie voor het milieu, vloeibaar middel n.o.s. (Oplossing van Natriumhypochloriet)
Officiële transportaanduiding (IATA) : Gevaarlijke substantie voor het milieu, vloeibaar middel n.o.s. (Oplossing van Natriumhypochloriet)
Officiële transportaanduiding (ADN) : Gevaarlijke substantie voor het milieu, vloeibaar middel n.o.s. (Oplossing van Natriumhypochloriet)
Officiële transportaanduiding (RID) : Gevaarlijke substantie voor het milieu, vloeibaar middel n.o.s. (Oplossing van Natriumhypochloriet)

14.3. Gevarenklasse bij vervoer

ADR

Gevarenklasse bij vervoer (ADR) : 8
Gevaaretiket (ADR) : 8



IMDG

Gevarenklasse bij vervoer (IMDG) : 8

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

Gevaaretiket (IMDG) : 8



IATA

Gevarenklasse bij vervoer (IATA) : 8

Gevaaretiket (IATA) : 8



ADN

Gevarenklasse bij vervoer (ADN) : 8

Gevaaretiket (ADN) : 8



RID

Gevarenklasse bij vervoer (RID) : 8

Gevaaretiket (RID) : 8



14.4. Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep (ADR) : III

Verpakkingsgroep (IMDG) : III

Verpakkingsgroep (IATA) : III

Verpakkingsgroep (ADN) : III

Verpakkingsgroep (RID) : III

14.5. Milieugevaren

Schadelijk voor het milieu : Ja

Aquatische verontreiniger : Ja

Andere informatie : Geen informatie beschikbaar

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

14.6. Voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

14.6.1. Transport op de weg

Classificatiecode (ADR)	C8
Bijzondere provisie (ADR)	521
Beperkte Hoeveelheden	5L
Verwachte hoeveelheden	E2
Verpakkingsinstructies	P001,IBC02
Bijzondere verpakkingsprovisie (ADR)	PP10,B5
Provisie voor gemengde verpakking (ADR)	MP 15
Instructies voor mobiele citernes en containers vrac vervoer	T7
Bijzondere provisie voor mobiele citernes en containers vrac vervoer	TP2, TP24
ADR code citernes	
Bijzondere provisie voor citernes (ADR)	L4BV(+)
Voertuig voor het transport van de citerne	TE11
Transportcategorie	AT
Kemler-nr	2
Oranje identificatiebord	80



Code tunnelbeperking	E
EAC code	2X

14.6.2. Transport op zee

Geen bijkomende informatie beschikbaar

14.6.3. Transport via de lucht

Geen bijkomende informatie beschikbaar

14.6.4. Transport op de binnenlandse waterwegen

Geen bijkomende informatie beschikbaar

14.6.5. Transport via het spoor

Geen bijkomende informatie beschikbaar

14.7. Transport in bulk volgens bijvoegsel II (MARPOL 73/78 en de IBC code)

Niet van toepassing

RUBRIEK 15: Wettelijke Regelgeving

15.1. Regelgeving, specifieke wetten in verband met gezondheid en milieu

Verordening 1907/2006 voor REACH

15.1.1. Europese regelgeving

Geen restricties volgens Reach bijvoegsel XVII

Bevat geen Reach candidate bestanddeel.

Andere Verordeningen : (EU) Verordening Nr 648/2004 van 31 Maart 2004 betreffende detergents.

15.1.2. Nationale regelgeving

ICPE Rubriek (directive 96/82/CE SEVESO II) : niet van toepassing

Vanaf 1er juni 2015 : Rubriek 4511 (directive 2012/18/EU SEVESO III)

15.2. Evaluatie chemische veiligheid

Een veiligheidsevaluatie werd uitgevoerd voor het hoofdbestanddeel

RUBRIEK 16: Overige informatie

Dit veiligheidsinformatieblad is een aanvulling op de aanwijzingen weergegeven op de verpakking. Volg in het bijzonder de

La Croix WC Gel + Javel Eucalyptus Frisheid

Veiligheidsinformatieblad

Volgens Verordening (EU) No. 453/2010

gebruiksaanwijzingen en waarschuwingen op het etiket. De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis van Colgate-Palmolive op de uitgiftedatum van dit blad en wordt ter goeder trouw verstrekt. De onderneming kan de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid en volledigheid ervan evenwel niet waarborgen en wijst daarom elke aansprakelijkheid af voor verlies of schade te wijten aan het gebruik van deze gegevens. Aangezien gebruiksomstandigheden en hantering buiten de controle van Colgate-Palmolive vallen, wijst de onderneming elke aansprakelijkheid af voor verlies of schade veroorzaakt door gebruik van het product voor andere doeleinden dan diegene waarvoor het bestemd is.

De in dit veiligheidsinformatieblad versterkte informatie mag niet als een handelsovereenkomst of enigerlei verbintenis geïnterpreteerd worden.

Tekst van de R-, H- en EUH-zinnen

Acute aquatische toxiciteit 1	Gevaar voor het aquatische milieu - acuut gevaar, Categorie 1
Chronische aquatische toxiciteit 3	Gevaar voor het aquatische milieu - chronisch gevaar, Categorie 3
Skin Corr. 1A	Corrosief voor de huid/ huidirritatie, Categorie 1A
Skin Corr. 1B	Corrosief voor de huid/ huidirritatie, Categorie 1B
Skin Irrit. 2	Corrosief voor de huid/huidirritatie, Categorie 2
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
R36/38	Veroorzaakt oogirritatie en huidirritatie
R31	Vormt giftig gas in contact met zuren
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
R50	Zeer giftig voor in het water levende organismen
C	Corrosief
N	Gevaarlijk voor het milieu
EUH206	Let op ! Niet in combinatie met andere producten gebruiken. Er kunnen gevaarlijke gassen (Chloor) vrijkomen.

SDS EU (REACH Annex II)

AFWIJZING VAN VERANTWOORDELIJKHEID

De informatie in dit veiligheidsblad is afkomstig van bronnen die wij als betrouwbaar beschouwen. De informatie wordt echter gegeven zonder enige expliciete of impliciete garantie voor de juistheid ervan. De omstandigheden of methoden voor de hantering, opslag, het gebruik of de verwijdering van het product liggen buiten onze controle en kunnen ook buiten onze kennis liggen. Om deze en andere redenen aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid en wijzen wij uitdrukkelijk alle verantwoordelijkheid af voor de verliezen, schadegevallen of kosten, die voortvloeien uit of op enige manier gelinkt zijn aan de hantering, opslag, het gebruik of de verwijdering van het product. Dit VIB werd opgesteld voor en mag alleen gebruikt worden voor dit product.

Als het product gebruikt wordt als bestanddeel van een ander product, is de informatie in dit VIB mogelijk niet van toepassing.