

AICODESPLUS 1 L Safe Moments EAN 54 200532 0774 7 Veiligheidsinformatieblad – 2020

Eigenschappen:

Alcodesplus is een hygiënische reiniger op basis van alcohol om de handen, huid en oppervlaktes te ontsmetten. Alcodesplus is klaar voor gebruik. Wordt zonder water gebruikt en afdrogen is niet nodig. Verdamppt volledig zonder een residu achter te laten.

Gebruiksaanwijzing:

Voor de handen:

Wrijf de handen in met voldoende hoeveelheid alcodesplus en laat gedurende 30 seconden inwerken tot volledige absorptie; spoelen en afdrogen is niet nodig. Tussen 2 hygiënische wasbeurten zal alcodesplus de micro-organismen elimineren en de handen soepel houden.

Voor oppervlaktes:

Spray Alcodesplus op een doek en ga met een vlotte beweging over het oppervlak om te desinfecteren.

Belangrijk:

Test het te desinfecteren oppervlak altijd eerst op resistentie op een niet zichtbare plaats. Laat het product in geen geval inweken.

Chemische gegevens:

Ethanol gedenatureerd : 80%

Uitzicht: heldere homogene vloeistof

Geur: alcoholisch

Kleur: kleurloos

pH : 8

AICODESPLUS 1 L Safe Moments
EAN 54 200532 0774 7
Veiligheidsinformatieblad – 2020

1: Identificatie van de stof of het mengsel

Productidentificatie:

HY 1015 - Alcodesplus Notif 806

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik:

Hydro-alcoholische oplossing voor oppervlakken

Gebruiksconcentraties: /

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad:

WTC S.A.

Rue du Croiseau 3

B1460 Ittre

Tel: 067442147 — Fax: 067442186

E-mail: info@labowtc.be — Website: <http://www.labowtc.be/>

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:

+32 70 245 245

2: Identificatie van de gevaren:

2.1 Indeling van de stof of het mengsel:

Indeling van de stof of het mengsel volgens CLP, verordening (EG) 1272/2008:

H225 Flam. Liq. 2 H319 Eye Irrit. 2

2.2 Etiketteringselementen:

Pictogrammen:



Signaalwoord: Gevaar

AICODESPLUS 1 L Safe Moments
EAN 54 200532 0774 7
Veiligheidsinformatieblad – 2020

Gevarenaanduidingen:

H225 Flam. Liq. 2: Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H319 Eye Irrit. 2: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Veiligheidsaanbevelingen:

P210: Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P337+P313: Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

P370+P378: In geval van brand: Gebruik CO2 of droge chemicaliën om te blussen

P403+P233: Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

P501: Inhoud/verpakking afvoeren volgens de plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften.

Bevat: geen

2.3 Andere gevaren:

Geen

3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen:

Ethanol	≤ 80 %	CAS-nr.: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 REACH Registratie-nr.: 01-2119457610-43 CLP Classificatie: H225 Flam. Liq. 2 H319 Eye Irrit. 2
---------	--------	--

Voor de volledige tekst van de H-zinnen die worden genoemd in deze rubriek, zie rubriek 16.

AICODESPLUS 1 L Safe Moments
EAN 54 200532 0774 7
Veiligheidsinformatieblad – 2020

4: Eerstehulpmaatregelen:

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen:

Steeds zo spoedig mogelijk medisch advies inwinnen in geval van ernstige of aanhoudende stoornissen.

Huidcontact: Verontreinigde kleding uittrekken, eerst spoelen met veel water, dan zonodig naar arts vervoeren.

Oogcontact: Eerst langdurig spoelen met water (contactlenzen verwijderen mits makkelijk mogelijk), dan naar arts brengen.

Inslikken: Mond laten spoelen, GEEN braken opwekken en onmiddellijk naar ziekenhuis vervoeren.

Inademing: Rechtop laten zitten, frisse lucht, rust en naar ziekenhuis vervoeren.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten:

Huidcontact: geen

Oogcontact: roodheid

Inslikken: diarree, hoofdpijn, buikkrampen, slaperigheid, braken

Inademing: geen

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

geen

5: Brandbestrijdingsmaatregelen:

5.1 Blusmiddelen:

verneveld water, poeder, schuim, CO2

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

geen

5.3 Advies voor brandweerlieden:

Te mijden blusmiddelen: geen

AICODESPLUS 1 L Safe Moments

EAN 54 200532 0774 7

Veiligheidsinformatieblad – 2020

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures:
Niet in de gemorste stoffen lopen of ze aanraken. Vermijden om de uitwasemingen, de rook, het stof en de damp in te ademen door boven de wind te blijven. Elk bezoedeld kledingstuk en elke bezoedelde beschermingsuitrusting na gebruik uittrekken en er zich op een veilige manier van ontdoen.

6.2 Milieu-voorzorgsmaatregelen:

Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:

Gemorst product zorgvuldig verzamelen en opslaan in geschikte houders. Eventueel laten opzuigen door absorberend materiaal.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken:

Voor verdere informatie zie rubrieken 8 & 13.

7: Hantering en opslag:

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

Voorzichtig behandelen om lekkages te vermijden.

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

Bewaren in goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte.

7.3 Specifiek eindgebruik:

Solution hydro alcoolique pour les surfaces

AICODESPLUS 1 L Safe Moments
EAN 54 200532 0774 7
Veiligheidsinformatieblad – 2020

8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming:

8.1 Controleparameters:

Hierna de opsomming van in rubriek 3 vermelde gevaarlijke bestanddelen waarvan de TLV waarden bekend zijn

Ethanol 1,907 mg/m³, Methylethylketon 600 mg/m³, Isopropanol 424 mg/m³

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

Inhalatiebescherming:

Ademhalingsbescherming niet nodig. Bij hinderlijke blootstelling gebruik type ABEK gasmaskers. Eventueel gebruiken met voldoende afzuigventilatie.

Huidbescherming:

Met nitril-handschoenen (EN 374) hanteren. Minimale doorbraaktijd van > 480 minuten, dikte 0,35mm. Handschoenen voor gebruik goed controleren.

Handschoenen netjes uittrekken zonder de buitenkant aan te raken met de blote hand. De geschiktheid voor een specifieke werkplek moet worden overlegd met de fabrikant van de beschermhandschoenen. Was en droog de handen.

Oogbescherming:

Oogspoelfles met zuiver water binnen bereik houden. Nauw aansluitende veiligheidsstofbril. Een gelaatsscherm en beschermend pak dragen bij uitzonderlijke verwerkingsproblemen.

Overige bescherming:

Ondoordringbare kleding, Het type beschermingsmiddelen is afhankelijk van de concentratie en hoeveelheid gevaarlijke stoffen op de betreffende werkplek.

9: Fysische en chemische eigenschappen:

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen:

Smeltpunt/smelttraject: /

Kookpunt/kooktraject: 78 °C – 100 °C

pH: 8,0

pH 1% verdund in water: /

Dampspanning bij 20°C: 5 850 Pa

AICODESPLUS 1 L Safe Moments

EAN 54 200532 0774 7

Veiligheidsinformatieblad – 2020

Dampdichtheid: Technisch onmogelijk
Relatieve dichtheid bij 20°C: 0,8500 kg/l
Voorkomen bij 20°C: vloeibaar
Vlampunt: 11 °C
Ontvlambaarheid (vast, gas): Technisch onmogelijk
Zelfontbrandingstemperatuur: 370 °C
Bovenste ontvlambaarheids- of
explosiegrenswaarde (Vol %):
19,000 %
Onderste ontvlambaarheids- of
explosiegrenswaarde (Vol %):
3,000 %
Ontploffingseigenschappen: Technisch onmogelijk
Oxiderende eigenschappen: Technisch onmogelijk
Ontledingstemperatuur: /
Wateroplosbaarheid: volledig oplosbaar
Verdelingscoëfficiënt noctanol/
water:
Technisch onmogelijk
Geur: kenmerkend
Geurdrempelwaarde: Technisch onmogelijk
Dynamische viscositeit bij 20°C: 1 mPa.s
Kinematische viscositeit bij 40°C: 1 mm²/s
Verdampingssnelheid (n-BuAc = 1): 2,000

9.2 Overige informatie:

Vluchtige organische stof (VOS): 79,97 %
Vluchtige organische stof (VOS): 679,738 g/l
Brandbaarheidstest: /

AICODESPLUS 1 L Safe Moments
EAN 54 200532 0774 7
Veiligheidsinformatieblad – 2020

10: Stabiliteit en reactiviteit:

10.1 Reactiviteit:

Stabiel onder normale omstandigheden.

10.2 Chemische stabiliteit:

Extreem hoge of lage temperaturen vermijden.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties:

geen

10.4 Te vermijden omstandigheden:

Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:

zuren, basen, oxidatiemiddelen, reductiemiddelen

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden worden geen gevaarlijke ontledingsproducten verwacht.

11: Toxicologische informatie:

11.1 Informatie over toxicologische effecten:

H319 Eye Irrit. 2: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Berekende acute toxiciteit, ATE oraal: /

Berekende acute toxiciteit, ATE : /

dermaal:

Ethanol	LD50, Oraal, Rat: $\geq 5\ 000$ mg/kg LD50, Dermaal, Konijn: $\geq 5\ 000$ mg/kg LC50, Inhalatie, 4u: ≥ 50 mg/l
---------	--

12: Ecologische informatie:

AICODESPLUS 1 L Safe Moments

EAN 54 200532 0774 7

Veiligheidsinformatieblad – 2020

12.1 Toxiciteit:

Ethanol	LC50 (Vissen): 13000 mg/L (Oncorhynchus mykiss) (96h) EC50 (Daphnia): 12340 mg/L (48h) EC50 (Algen): 275 mg/L (Chlorella vulgaris) (72h)
---------	---

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid:

geen aanvullende gegevens beschikbaar

12.3 Bioaccumulatie:

	Aanvullende informatie:
Ethanol	Log Pow: -0,35

12.4 Mobiliteit in de bodem:

WGK klasse (AwSV): 1

Wateroplosbaarheid: volledig oplosbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:

geen aanvullende gegevens beschikbaar

12.6 Andere schadelijke effecten:

geen aanvullende gegevens beschikbaar

13: Instructies voor verwijdering:

13.1 Afvalverwerkingsmethoden:

Het product mag geloosd worden in de aangegeven gebruikconcentraties, indien nodig, na neutralisatie tot pH 7. Eventuele beperkende maatregelen van de plaatselijke overheid dienen steeds nageleefd te worden.

14: Informatie met betrekking tot het vervoer:

AICODESPLUS 1 L Safe Moments
EAN 54 200532 0774 7
Veiligheidsinformatieblad – 2020

14.1 VN-nummer:

1987

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:

UN 1987 Alcoholen, n.e.g. (mengsel met Ethanol), 3, II, (D/E)

14.3 Transportgevaarklasse(n):

Klasse(n): 3

Identificatie nummer van het
gevaar: 33

14.4 Verpakkingsgroep: II

14.5 Milieugevaren:

niet milieugevaarlijk

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker:

Gevareseigenschappen: Risico op brand. Risico op ontploffing. De houders kunnen ontploffen onder invloed van de warmte.

Aanvullende aanwijzingen: Dekking zoeken. Wegblijven uit laaggelegen gebieden. Verhinderen dat weglekkende stoffen in het aquatisch milieu of in het rioolstelsel terechtkomen.



15: Regelgeving:

AICODESPLUS 1 L Safe Moments

EAN 54 200532 0774 7

Veiligheidsinformatieblad – 2020

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

WGK klasse (AwSV): 1

Vluchtige organische stof (VOS): 79,969 %

Vluchtige organische stof (VOS): 679,738 g/l

Samenstelling volgens

Verordening (EG) 648/2004:

geen

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling:

geen gegevens beschikbaar

16: Overige informatie:

Verklarende lijst van afkortingen:

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

ATE: Geschatte acute toxiciteit

BCF: Bioconcentratiefactor

CAS: Chemical Abstracts Service

CLP: Classification, Labelling and Packaging of chemicals

EINECS: European INventory of Existing Commercial chemical Substances

LC50: median Lethal Concentration for 50% of subjects

LD50: median Lethal Dose for 50% of subjects

Nr.: nummer

PTB: persistent, toxisch, bioaccumulerend

TLV: Threshold Limit Value

WGK: Water Gevaar Klasse

WGK 1: weinig gevaarlijk voor water

WGK 2: gevaarlijk voor water

WGK 3: zeer gevaarlijk voor water

zPzB: zeer persistente en sterk bioaccumulerende stoffen

Verklarende lijst van de H-zinnen gebruikt in dit veiligheidsinformatieblad:

H225 Flam. Liq. 2: Licht ontvlambare vloeistof en damp. H319 Eye Irrit. 2: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

CLP Berekeningsmethode:

Berekeningsmethode

AICODESPLUS 1 L Safe Moments

EAN 54 200532 0774 7

Veiligheidsinformatieblad – 2020

Reden van herziening, wijzigingen in volgende rubrieken:

Rubrieken: 9.1, 9.2

MSDS referentie nummer:

ECM-106837,0

Dit veiligheids informatie blad is opgesteld conform Bijlage II/A van de verordening (EU) 2015/830. Classificatie is berekend

overeenkomstig de Europese verordening 1272/2008 met hun respectievelijke amendementen. Zij is met de grootst mogelijke

zorg opgesteld. Wij kunnen echter geen aansprakelijkheid aanvaarden voor schade, van welke aard ook, welke door het