

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments

EAN 54 200532 0777 8

Veiligheidsinformatieblad 2020

DESINFECTIEDOEKJE

Tissue

Non Woven :	32	g/m ²	± 2 g/m ²
Length :	190	mm	± 3 mm
Width :	140	mm	± 3 mm

Sachet

Length :	80	mm	± 3 mm
Width :	60	mm	± 3 mm
Printed :	Safe Moments		
Languages :	NL, FR, DE		

Liquid

Per tissue :	2,25	g	± 0,65 ml
--------------	------	---	-----------



DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments

EAN 54 200532 0777 8

Veiligheidsinformatieblad 2020

Transport box

Length :	251	mm
Width :	145	mm
Height :	176	mm
Printed :	No (white)	
Inner side :	natural colour	
Model :	Am. Box	
Lid :	no	
EAN code :	5420053207778	
Contenance :	250	wipes



Pallet

Transport boxes per layer :	23
Layers per pallet :	10
Transport boxes per pallet :	230
Unit boxes per pallet :	-
Type :	europallet
Material :	wood
Dimensions :	0,8 x 1,2 m
Height :	± 1,80 m

Claims

Disinfection wipes
contains 80 % alcohol

Applications

disinfect the hands

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

Veiligheidsinformatie

01 Identification of the substance/preparation and of the company

trade name

Pelylux PZ, PC

Pelytex PZ, PC

use of the substance/preparation

Hygiene

manufacturer

pely-tex GmbH & Co. KG

Street / post box

Willy-Pelz-Strasse 2 - 4

23812 Wahlstedt

contact for technical information

phone / fax / E-mail

+49-(0)4554-71340 / +49-(0)4554-71360 bark@pelzgroup.de

emergency Information

+49-(0)4554-71290

02. Hazards identification

Hazard designation

The product is not classified as dangerous preparation in terms of EC1907/2006/
additional information for huming beings and environment: none

03. Composition/information on ingredients

chemical characterization

Polypropylene fiber, thermobonded, with amounts of viscose and/or cotton fiber

hazard ingredients

04. First aid measures

no special measures required

05. Fire-fighting measures

suitable extinguishing media:

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

water in spread jet, dry chemicals, foam or carbon dioxide
unsuitable extinguishing media: none
special hazards caused by the substance or preparation itself: none
special protective equipment for firefighters: none
additional information: none

06. Accidental release measures

personal precautions: none
environmental precautions: no impact
additional information: none

07. Handling and storage

handling: none
fire precaution measures: none
storage: none
Lagerklasse VCI : -

08. Exposure controls/personal protection

personal protection
respiratory protection: not applicable
hand protection: not applicable
eye protection: not applicable
hygiene measures: not applicable
delimitation and monitoring of the environmental exposition:
not determined

09. Physical and chemical properties

appearance

state of aggregation: solid
color: white or colored
odour: neutral
solubility in water: insoluble
pH-value: not applicable
safety data: not relevant

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

10. Stability and reactivity

stability:

no decomposition, if used for intended purpose

hazardous reactions:

none

11. Toxicological information

toxicological examination:

toxicological data are not available.

experiences from practice:

no adverse effects on health and the environment in dealing with the substance is known.

12. Ecological information

ecological toxicity:

a harmful effect on aquatic organisms is not expected to

mobility:

Insoluble in water

persistence and degradability

a harmful effect on aquatic organisms is not expected to

bioaccumulations potential

No adverse effects expected

other adverse effects

None

13. Disposal considerations

disposal / product:

disposal should be according to local, state or national legislation

recommendation:

European Waste Code (EWC)

04 02 22 wastes from processed textile fibres

14. transport information

no dangerous goods

(ADR/RID/IMDG/GGVSee/ICAO-TI and IATA-DGR)

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

15. Regulatory information

Issued in accordance with Article 32 of Regulation (EC) No 1907/2006, and its corrigenda.

16. Other information

To the best of our knowledge, the information contained herein is accurate and reliable as of the date of publication, however we do not assume any liability whatsoever for the accuracy and completeness of such information.

It is the customer's responsibility to inspect and test our products in order to satisfy itself as to the suitability of the products for the customer's particular purpose. The customer is responsible for the appropriate, safe and legal use, processing and handling of our products.

issuing group:

company Pelz GmbH & Co. KG – Quality Assurance

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments

EAN 54 200532 0777 8

Veiligheidsinformatieblad 2020

VLOEISTOF - Alcodesplus

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. Verdampt 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

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
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

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
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.

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
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

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments

EAN 54 200532 0777 8

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

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
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

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments

EAN 54 200532 0777 8

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

Verdampingsnelheid (n-BuAc = 1): 2,000

9.2 Overige informatie:

Vluchtige organische stof (VOS): 79,97 %

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

Brandbaarheidstest: /

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
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
---------	--

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

12: Ecologische informatie:

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.

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

14: Informatie met betrekking tot het vervoer:

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 Transportgevaarenklasse(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. Verhindert dat weglekkende stoffen in het aquatisch milieu of in het rioolstelsel terechtkomen.



DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

15: Regelgeving:

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.

DESINFECTIEDOEKJES Safe Moments
EAN 54 200532 0777 8
Veiligheidsinformatieblad 2020

CLP Berekeningsmethode:

Berekeningsmethode

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