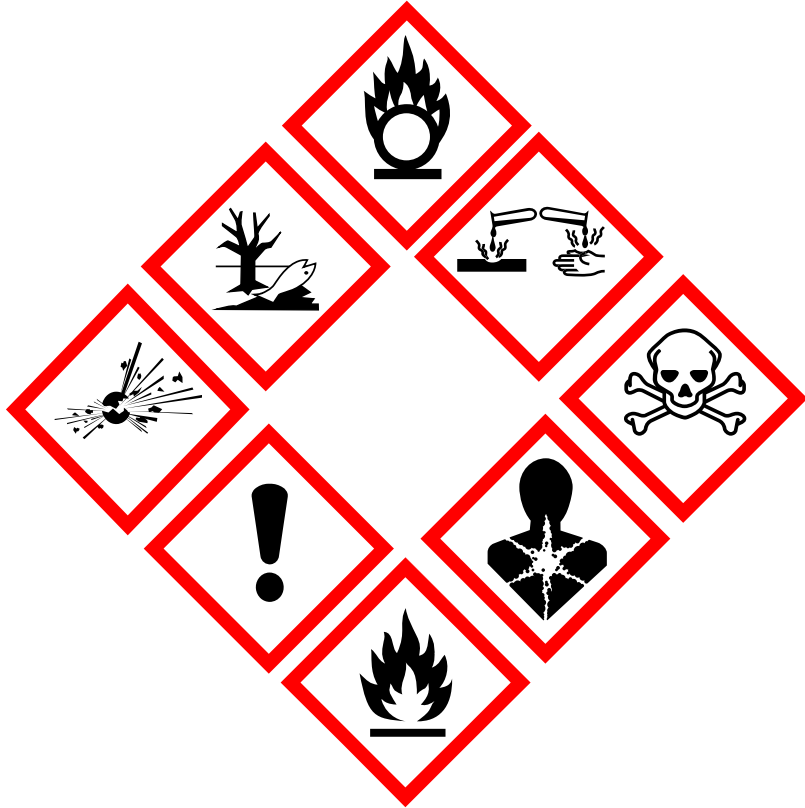


Waarom is dit belangrijk



Reduceer risico's voor mens en
milieu

Bewustworing van eigen invloed
op het milieu

Voldoen aan wet- en regelgeving

Arbowet

REACH/CLP

PGS15

Milieuthermometer
Zorg

Alle veiligheidsinformatie slim verzameld, gevalideerd en beschikbaar voor de hele zorgsector.

Eén centrale bron die tijd bespaart, fouten voorkomt en veiligheid aantoonbaar versterkt.



Kracht van het
ledennetwerk



Meest uitgebreide
gevaarlijke stoffen
databank van
Nederland specifiek
voor de zorg



Reductie van de
administratieve last



Gevaarlijke stoffen
informatie wordt
continu up-to-date
gehouden



Een volledig, organisatiespecifiek totaaloverzicht dat in één oogopslag alle risicovolle locaties zichtbaar maakt.

- Vanuit de landelijke databank je eigen register opstellen
- Keuze uit: starten met alle bestaande producten of beginnen met een leeg register.
- Eigen documenten en protocollen koppelen
- Geef eigen namen aan de producten
- Met één klik beschik je over een actueel totaaloverzicht van alle risicovolle locaties — tot op het niveau van locatie, afdeling, ruimte en kast.



Doorzoek de meest uitgebreide zorgdatabase:
altijd actueel, volledig en direct bruikbaar voor
veilig en verantwoord werken.

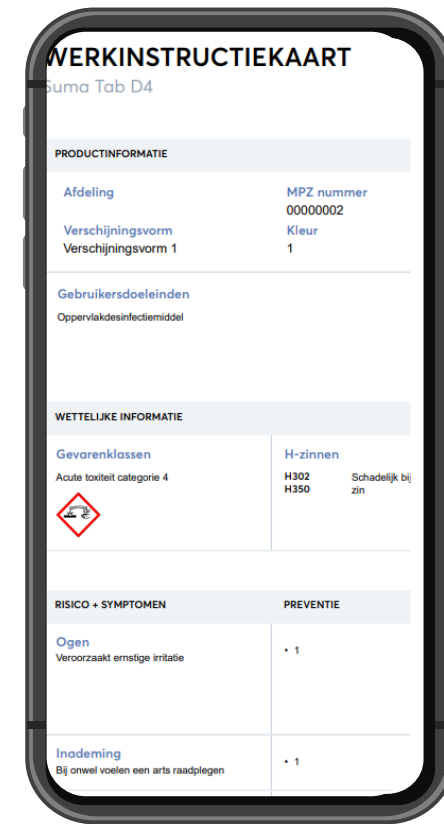
- Geavanceerd zoekstelsel waarmee je specifieke producten vindt op basis van hun eigenschappen.
- Filter eenvoudig op kenmerken en exporteer de resultaten naar Excel om de data te gebruiken voor het verder reduceren van risico's voor mens en milieu.



Slimme QR-overzichten geven je op locatie direct toegang tot cruciale gevaarsinformatie, ook op smartphone.


















Scan, kijk en handel veilig — sneller, eenvoudiger en altijd actueel.

- Een volledig overzicht van alle producten met gevaarlijke stoffen per locatie, afdeling, ruimte en kast — zonder extra printwerk of gedoe met versiebeheer.
- Per product is een duidelijke werkkaart beschikbaar om de bewustwording te vergroten.
- Directe links naar de producten om te verwerken in je werkprotocol
- Genereer handige werkinstructiekaarten of veiligheidsbladen. Maak deze zelf op maat naar je wensen.



Stoffenoverzicht

Afdeling: OK

Productnaam	Hoeveelheid	MPZ	GHS	PBM	QR
Alcohol 70% met isopropylalcohol (Added Pharma)	0	10012-f	 		
Chloorhexidine 0,5% Magenta (Added Pharma)	0	10088-g		 	
Chloorhexidine 0,5% in alcohol 70% (Added Pharma)	0	10088-c			
Formaldehyde-oplossing 4%, gebufferd pH 6,9(Merck)	0	40200	 	  	




← Suma Break up D3.5



Algemeen EHBO WIK VIB Etiket Brondocument Delen / QR

- 🏠 Gevaarlijke stoffen
- 🏠 Rapportages
- 🏠 E-learning
- 🏠 Productbeheer
- 🏠 Organisatiebeheer
- 🏠 Stamgegevens

 sven.talman
Administrator

 Uitloggen

Risico



Gevaren: Zoals bij elke brand, een van de omringende lucht onafhankelijk ademhalingstoestel dragen en geschikte beschermende kleding inclusief handschoenen en oog / gezicht bescherming.

H-Zinnen

H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.

P-Zinnen

P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
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.

Preventie

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen.

Reinigingsmethoden: Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, universele binder, zaagsel) opnemen.

Bescherming handen: Chemisch-bestendige beschermende handschoenen

Bescherming ogen: (nauwsluitende) Veiligheidsbril (EN 166).

Beheersing beroepsmatige blootstelling: Zorg voor een goed niveau van algemene ventilatie.

Overige beheersmaatregelen: Indien het product wordt verdund met behulp van specifieke doseersystemen zonder risico van spatten of direct huidcontact, zijn de persoonlijke beschermingsmiddelen zoals beschreven in deze rubriek niet vereist. Passende organisatorische maatregelen: Vermijdt, waar mogelijk, direct contact en/of spatten. Personeel opleiden.

Symptomen



Huid: Veroorzaakt irritatie.







Ogen: Veroorzaakt ernstige of blijvende schade.


Eerste hulp



Inademing: Bij onwel voelen een arts raadplegen.

Inslikken: De mond spoelen. Drink onmiddellijk 1 glas water. Bij onwel

-  **Gevaarlijke stoffen**
-  **Rapportages** v
-  **E-learning**
-  **Productbeheer** v
-  **Organisatiebeheer** v
-  **Stamgegevens** v


 sven.talman
Administrator

 **Uitloggen**

Productenregister

Zoeken


 Alle Stoffen Mengsels

Filteren op:

Afdeling / Locatie

Ruimte

Kast

H-zin(nen)

Gevarenklasse(n)

10855 resultaten

 **Exporteren**

PRODUCTNAAM	LEVERANCIER	MPZ NR	CMR / ZZS	H-ZIN(NEN)	ACTIES
Natriumcyanide zuiver (Merck)	Merck BV	40560		H300 - H310 - H330 - H410 - EUH032	WIK - VIB - Bron - EHBO
4-Nitroaniline (merck)	Merck BV	40548		H301 - H311 - H331 - H373 - H412	WIK - VIB - Bron - EHBO
2-Naftol voor analyse (Merck)	Deze stof is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de Europese regelgeving.	40549		H302 - H332 - H400	WIK - VIB - Bron - EHBO
2,4-Dinitrofenylhydrazine ..	Merck BV	40550		R2 - R22 - R36/38	WIK - VIB - Bron - EHBO
Neodisher IS	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	20148		H290 - H301 - H314	WIK - VIB - Bron - EHBO
Neouniversal	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	20149		H319	WIK - VIB - Bron - EHBO

Dashboard



10906

Stoffen in de databank

0

Stoffen actief in de organisatie

66

Stoffen toegevoegd afgelopen maand

224

Stoffen geactualiseerd afgelopen maand

Suma Alu Pur-Eco L10
H314, H318, H290
P280, P303/P361/P353, P305/P351/P338,
P310



gevaar

Etiket



Veilighedsinformatieblad volgens Verordening (EU) No 1907/2006

Herziening van: 2024-08-04 **Suma Alu Pur-Eco L10** Versie: 01.0

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

1.1 Productidentificatie
Handelsnaam: Suma Alu Pur-Eco L10
UPI: E622-S11TC-T00K-4PUK

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en verboden gebruik
Gebruik van het product: **Alu-oppervlak**
Verboden gebruik: **Gebruik, anders dan het geïdentificeerd gebruik, wordt niet aanbevolen.**

1.3 Details betreffende de leverancier van het veiligheidsinformatieblad
Diversey Europe Operations BV, De Conter 4, 3821J8 Breukelen (Maarssebroek) wijk 2, 3842DN Utrecht, The Netherlands

Contact details
Diversey B.V.
De Conter 4, 3821J8 Breukelen
(Maarssebroek) wijk 2, 3842 DN Utrecht
Tel: 030-3478111
E-mail: MDCS_ID-NL@diversey.com

1.4 Toelichting op de afbeeldingen voor ecotoxiciëteit
Raadpleeg een arts indien noodzakelijk het etiket of dit veiligheidsinformatieblad mee.
Bij acute vergiftigingen kunnen professionele hulpverleners advies inwinnen bij het NSIC, Tel: 069 735 8000.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Inhouding van de stof of het mengsel
Huidcorrosie, categorie 1B (H314)
Eerstig oogletsel, categorie 1 (H318)
Bijzend voor metalen, categorie 1 (H290)

2.2 Etiketteringselementen

Signaal woord: Gevaar

Bevat dikaliummetaal (Potassium Metaloxide)

Gevarenaanduidingen:

Gezondheidszinnen:

Gezondheidsfrases:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

Gezondheidsparagrafen:

WERKINSTRUCTIEKAART Suma Alu Pur-Eco L10



PRODUCTINFORMATIE

Afdeling	MPZ nummer	Noodnummer
Verschningsvorm vloeibaar	Kleur Helder, Kleurloos	Geur Product specifiek

Gebruikersdoelinden	Samenstelling
Awasproduct.	Dikaliummetaal 10-20 %

WETTELIKE INFORMATIE

Gevarenklassen	H-zinnen	P-zinnen
Huidcorrosie, categorie 1B Eerstig oogletsel, categorie 1 Bijzend voor metalen, categorie 1	H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden. H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel. H290 Kan bijzend zijn voor metalen.	P280 P303/P361/P353 P305/P351/P338 P310

PERSONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN



RISICO - SYMPTOMEN PREVENTIE EHBO

RISICO - SYMPTOMEN	PREVENTIE	EHBO
Ogen Veroorzaakt ernstige of blijvende schade.	(Inclusief) Veiligheidsbril (EN 16321 / EN 166). Het gebruik van een gelaatsbeschermend schild of andere gelaatsbescherming wordt sterk aanbevolen bij het hanteren van open containers of als spatten kunnen optreden.	Oogleden open houden en ogen spoelen met veel lauw water, gedurende minstens 15 minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIF-CENTRUM (B) of een arts (NL) raadplegen.
Inademing	Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen nodig.	De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

Bijgewerkt tot: 2024-08-04

VEILIGHEIDSGEINFORMATIEBLAD Suma Alu Pur-Eco L10



1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF

Productnaam	Suma Alu Pur-Eco L10
Gebruikersdoelende	Awasproduct.
Leverancier	Diversey B.V.A
Synoniem	
Type product	preparation
MPZ nummer	87088
Artikelnummer	UPI: E622-S11TC-T00K-4PUK
Versie	01.0
VIB datum leverancier	2024-08-04
VIB herzieningsdatum	
Brondocument	MS1005790_NL02_NL_.pdf

WETTELIKE INFORMATIE

Gevarenklassen	H-zinnen	P-zinnen
Huidcorrosie, categorie 1B Eerstig oogletsel, categorie 1 Bijzend voor metalen, categorie 1	H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden. H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel. H290 Kan bijzend zijn voor metalen.	

PERSONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN



7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering	Gebruiken volgens goede industriële hygiëne en veiligheid. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van dieren. Niet mengen met andere producten terug Diversey of geïdentificeerd heeft. Na het werken met dit product gezicht, handen en blootgestelde huid grondig wassen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Verontreinigde kleding wassen afzonderlijk deze opnieuw te gebruiken. Vermijd aanraking met huid en ogen. Alleen gebruiken met voldoende ventilatie. Zie paragraaf 8.2. Maatregelen ter bestrijding van blootstelling / persoonlijke bescherming.
Opslag	Opslaan in overeenstemming met lokale en nationale voorschriften. In gesloten verpakking bewaren. Uitblutend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Zie voor te vermijden omstandigheden subrubriek 10.4. Voor niet verontreinigbare materialen, zie subrubriek 10.5.
Specifieke vorm(en) van gebruik	

Bijgewerkt tot: 2024-08-04

E-learning Gevaarlijke stoffen

Test je kennis aan de hand van (één van) de tien onderstaande toetsen. Sluit bij minimaal 80% correct beantwoorde vragen iedere toets af met een persoonlijk certificaat.



Leer veilig werken en
reducereer risico's voor
mens en het milieu



Informeere medewerkers over
de gevaren van het werken
met gevaarlijke stoffen voor
mens en milieu

Directe 1-op-1 ondersteuning en een ondersteunend netwerk



Maak gebruik van de kracht van het MPZ-netwerk: deel kennis, leer van collega-organisaties



krijg direct 1-op-1 ondersteuning bij de opstart en bij alle vragen rondom dit thema