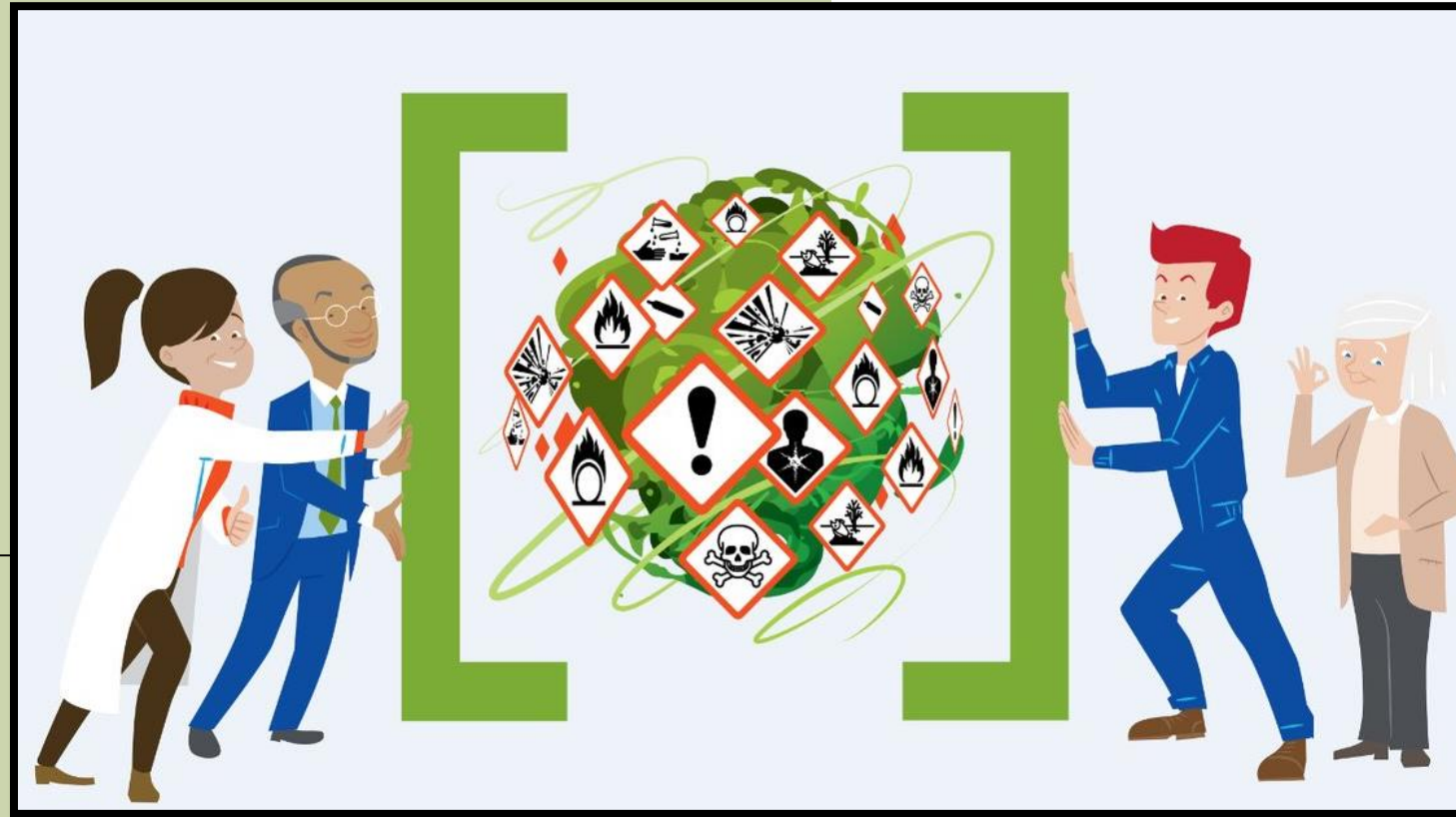


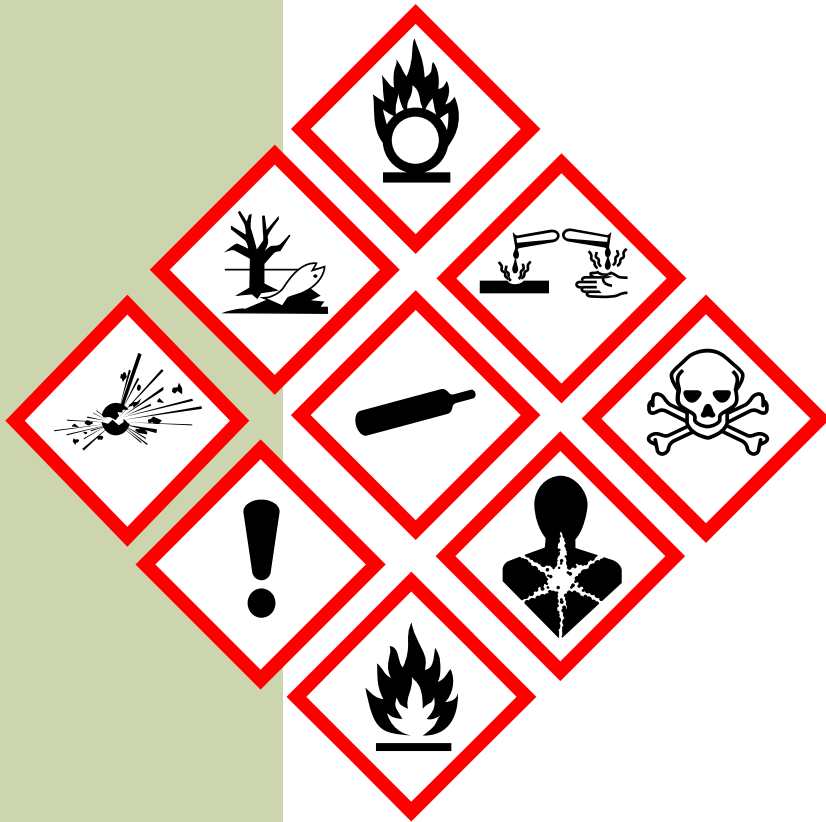


MPZ milieuplatform
zorgsector

GEVAARLIJKE STOFFEN APPLICATIE ZORG

Milieu Platform Zorg





Introductie

Waarom is de applicatie er en hoe is deze opgebouwd

Iedere Organisatie heeft gevaarlijke stoffen in huis. Zoals schoonmaakmiddelen maar ook zorg- of laboratorium specifieke stoffen.

1. Inzicht in gevaren voor mens en milieu
2. Overzicht welke producten en stoffen aanwezig zijn in de Organisatie
3. Reduceren risico's voor mens en milieu
4. Wet- regelgeving



Gevaarsinformatie

Informatie per product of stof



Gevarenklasse:: Gevaar voor het aquatisch milieu

- H-400 zeer giftig voor waterorganismen
- H-413 kan op lange termijn effecten hebben op waterorganismen



- EHBO: Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten. Kleding wassen alvorens opnieuw te gebruiken. Onmiddellijk medische hulp inroepen.



- PBM: Aanbevolen preventieve huidbescherming Handschoenen



- Wegtransport: BIJTENDE BASISCHE ANORGANISCHE VASTE STOF, N.E.G



- Milieu: Voorkom aanraking met bodem, oppervlakte- of grondwater.



Gevaarlijke Stoffen Applicatie Zorg



DATABANK

10.000 producten en stoffen -
Beheer en actualiteit is geborgd -
Alle gevaarsinformatie is beschikbaar



GEBRUIKERSINTERFACE

E-learning – zoekfunctie – Eigen
Organisatie omgeving – WIK – VIB –
Etiket - Delen



RAPPORTAGE INFORMATIE

Export – rapportages – Gevaren voor
mens en milieu – Overzicht
opslaglocaties – stoffen per Afdeling



Databank gevaarlijke stoffen zorg

- 15+ jaar wordt de informatie **compleet en up-to-date** gehouden en het beheer is **centraal geregeld**
- Iedere organisatie heeft zijn **eigen omgeving** voor organisatie specifieke informatie en **ondersteuning van de beheerder** voor het bijhouden van het register
- Bijna **10.000** stoffen in de databank, **alle stoffen** in de **zorg**
- Databank is actief en groeiende: **1263** stoffen toegevoegd **afgelopen jaar**
- Afspraken met **inkooporganisaties** en **(milieu)functionarissen** van deelnemende organisaties voor verkrijgen van veiligheidsinformatie
- **Alle informatie** uit het veiligheidsinformatieblad is **beschikbaar** in de database het bron veiligheidsblad is gekoppeld

Inhoud van de applicatie

Gevaarlijke stoffen applicatie zorg



DATABANK

10.000 producten en stoffen
Beheer en actualiteit is geborgd
Alle gevaarsinformatie is beschikbaar



GEBRUIKERSINTERFACE

E-learning – zoekfunctie – Eigen
Organisatie omgeving – Delen
stoffeninformatie – Filteren op
Afdeling Ruimte of kast



Functionaliteiten

Export – Rapportages – Overzicht
opslaglocaties – Stoffen per Afdeling -
WIK – VIB – ETIKET



Gevaarlijke Stoffen Applicatie Zorg

Live Demo



Grafisch

*Nieuwe maar vertrouwde grafische interface
Klaar voor de toekomst*

Eigen omgeving per organisatie

*Alleen stoffen en producten zichtbaar die van
toepassing zijn, eigen logo en eigen informatie
per stof*

Productenregister

Alle Stoffen Mengsels

Filteren op: Afdeling Ruimte Kost

26 resultaten [Exporteren](#)

PRODUCTNAAM	LEVERANCIER	MPZ NUMMER	CMR	ACTIES
3-Methyl-2-oxobutanoic acid	Roche	00000003	-	WIK - VIB - Brondocument
Abbot mLyxis	Leverancier 1	00000005	⚠	WIK - VIB - Brondocument
Adontol	Leverancier 1	00000006	⚠	WIK - VIB - Brondocument
APEX RINSE PL	Leverancier 1	00000007	⚠	WIK - VIB - Brondocument
ARALDITE RAPID RESIN	Leverancier 1	00000008	⚠	WIK - VIB - Brondocument
Asisto Ontkalker N	Leverancier 1	00000009	⚠	WIK - VIB - Brondocument
bison lijmspray	Leverancier 1	00000011	⚠	WIK - VIB - Brondocument
Cf Professional Ontvetter	Leverancier 1	00000012	⚠	WIK - VIB - Brondocument
Clax Revla 35B1	Leverancier 1	00000013	⚠	WIK - VIB - Brondocument
CSU Vloerreiniger	Leverancier 1	00000014	⚠	WIK - VIB - Brondocument

Dashboard →

Laatst bijgewerkt: 14-01-2023

- 26 Stoffen in de databank
- 0 Stoffen actief in de organisatie
- 26 Stoffen toegevoegd afgelopen maand
- 26 Stoffen geactualiseerd afgelopen maand

MPZ milieuplatform zorgsector

Dashboard

*Altijd inzicht in de huidige status van de
databank en je van eigen omgeving*

Zoeken in filteren

*De nieuwe zoekmachine maakt het mogelijk
om op alle relevante informatie te zoeken en
te filteren op Afdeling, Ruimte etc.*

Nieuwe functionaliteiten

Toekomst

- Mobiel schaalbaar en QR functionaliteit
- Nieuwe rapportages
 - Prioriteiten in risico's (mens en milieu)
 - ZZS stoffen in huis
 - Stoffen op de Afdeling met QR code
 - Rapportage actualiteit stoffen in organisatie
- E-learning uitgebreid
- Eigen omgeving uitgebreid

Algemeen Organisatie specifieke informatie WIK

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF

Productnaam	Suma Tab D4
Artikelnummer	11
MPZ nummer	00000002
Gebruikers doeleinde	Oppervlakdesinfectiemiddel
Fysische toestand	Versijningsvorm 1
Kleur	1
Geur	1
Synoniem	Oppervlakdesinfectiemiddel
Leverancier	Diversey B.V
Algemene beschrijving bestandsdelen	444

2. GEVAREN EN SAMENSTELLING

Gevarenklassen	Acute toxiciteit categorie 4
H-Zinnen	H302 - Schadelijk bij inslikken. H350 - zin
P-Zinnen	p-101 - beschrijving twee p zin
Samenstelling (Componenten)	
Component	natriumdichloorisocyanuraatdihydraat

3. VEILIGHEIDSMATREGELEN EN HANTERING

WERKINSTRUCTIEKAART
Suma Tab D4

PRODUCTINFORMATIE

Afdeling	MPZ nummer
Versijningsvorm	00000002
Versijningsvorm 1	Kleur
	1

Gebruikersdoeleinden
Oppervlakdesinfectiemiddel

WETTELIJKE INFORMATIE

Gevarenklassen	H-zinnen
Acute toxiciteit categorie 4	H302 Schadelijk bij H350 zin

RISICO + SYMPTOMEN
Ogen Veroorzaakt ernstige schade

Inademing
Bij onwel voelen een arts raadplegen

Your QR code is ready

Best states for sunglass sales

Now that you've created a QR code you can scan it from a mobile device to access this report directly. To save the QR code image on the left, click the "Download" button.

Your colleagues can use this QR code only if they have permissions to see this report.

Download Close

Inzicht in gevaarlijke stoffen binnen de organisatie

Verminderen gevaarlijke stoffen

Het reduceren van gevaarlijke stoffen en mengsels begint bij het creëren van overzicht en inzicht. Waar staat wat en wat is het risico voor mens en milieu

WERKINSTRUCTIEKAART

APEX RINSE PL



PRODUCTINFORMATIE

Afdeling	MPZ nummer	Noodnummer
Locatie centraal	00000007	
Verschijningsvorm	Kleur	Geur
Verschijningsvorm 1		

Gebruikersdoeleinden Samenstelling

WETTELIJKE INFORMATIE

Gevarenklassen Acute toxiciteit categorie 4 	H-zinnen H350 H302 zin Schadelijk bij inslikken.	P-zinnen p-100
--	---	--------------------------

Productnaam	Afdeling	EU/GHS symbool	H-zinnen	MPZ-num
			H400 H411	
Atellica CH Conditioner	CSA	GHS05: Bijtend	H318	50125
Atellica CH Creatinine_2 (Crea_2)	Laboratorium	GHS05: Bijtend	H290 H314	50124
Calexan	Radiologie	GHS05: Bijtend	H290 H314	50121
SumaTab D4	Zorgafdeling	GHS07: Schadelijk (minder giftig)	H302 H315 H319	50120
Azijnzuur (ijsazijn) 100% Suprapur® (Merck)	Zorgafdeling	GHS05: Bijtend GHS07: Schadelijk (minder giftig)	H290 H314 H317 H319 H412	50119
ECOLAB Schoonmaak	zorgafdeling	GHS05: Bijtend	H290 H314	50118
APEX RINSE PL	locatie centraal	GHS05: Bijtend GHS07: Schadelijk (minder giftig) GHS08: Lange termijn gezondheidsschadelijk	H302 H314 H371	50117
Atellica CH Reagent Probe Cleaner 4 (RPC4)	locatie decentraal	GHS05: Bijtend	H290 H314	50117
Atellica CH Total Bilirubin_2 (TBil_2)	Transport	GHS09: Milieugevaarlijk	H411	50116
Atellica CH UCFP Calibrators	Technische dienst	GHS07: Schadelijk (minder giftig)	H317 H412	50114

Analyseren en beoordelen

Vervolgens kun je met de rapportages en de gevaarlijke stoffen matrix, de gevaren:

- 1 Overzicht creëren
- 2 Herkennen
- 2 Beoordelen
- 3 Reduceren

