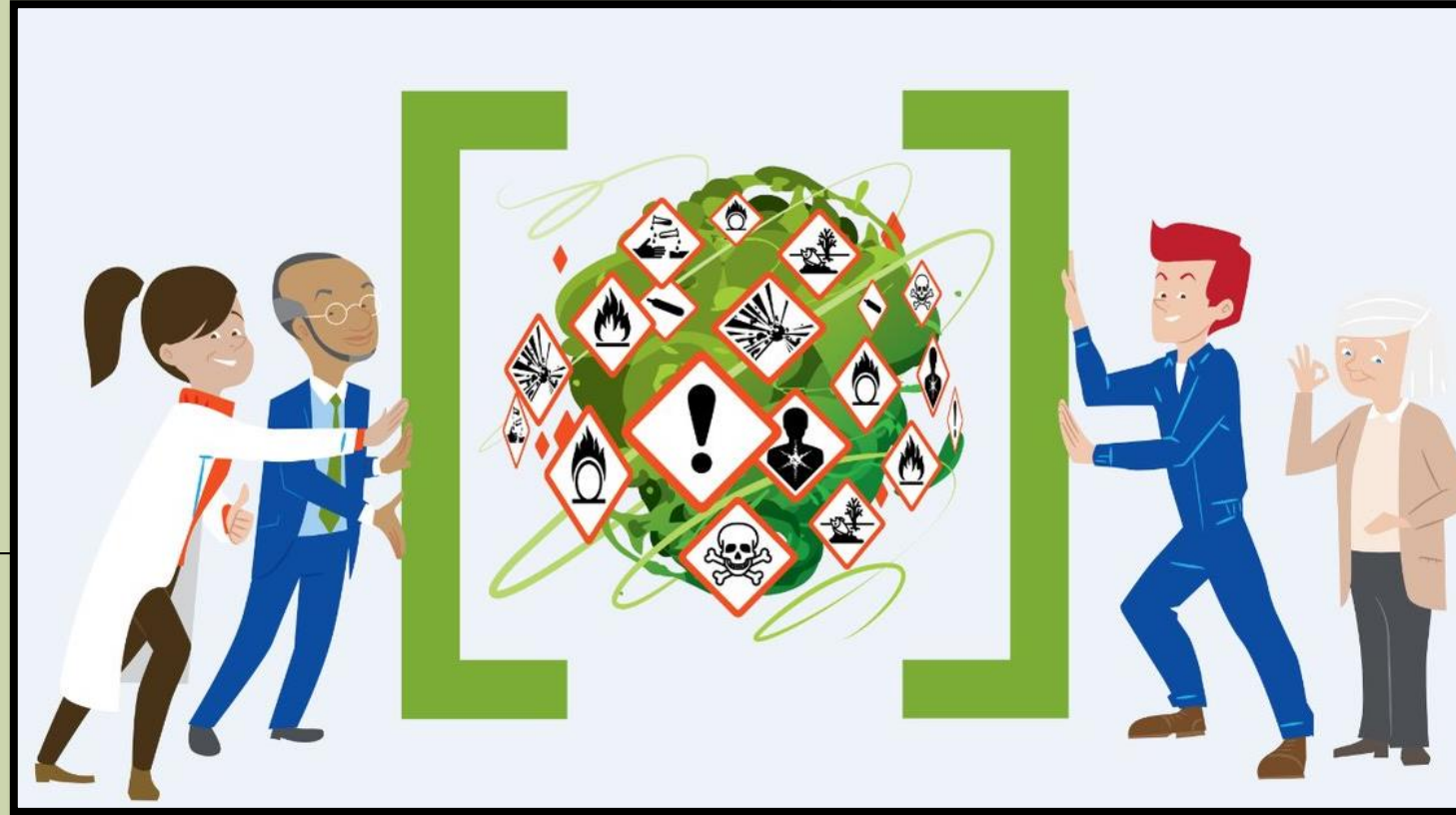


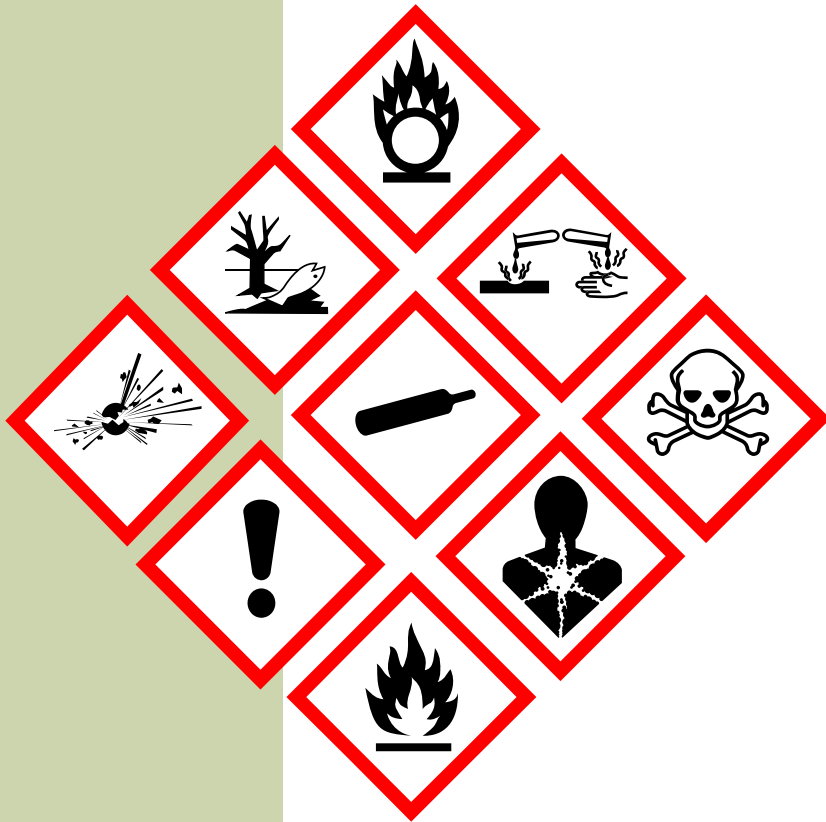


MPZ milieuplatform
zorgsector

GEVAARLIJKE STOFFEN APPLICATIE ZORG

Milieu Platform Zorgsector





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



Alle informatie in het MSDS beschikbaar

Informatie per product of stof



Gevarenklassen Bijvoorbeeld: Gevaar voor het aquatisch milieu

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



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



- PBM Bijvoorbeeld: Aanbevolen preventieve huidbescherming Handschoenen



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



- Milieu Bijvoorbeeld: 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**
- **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

Demo

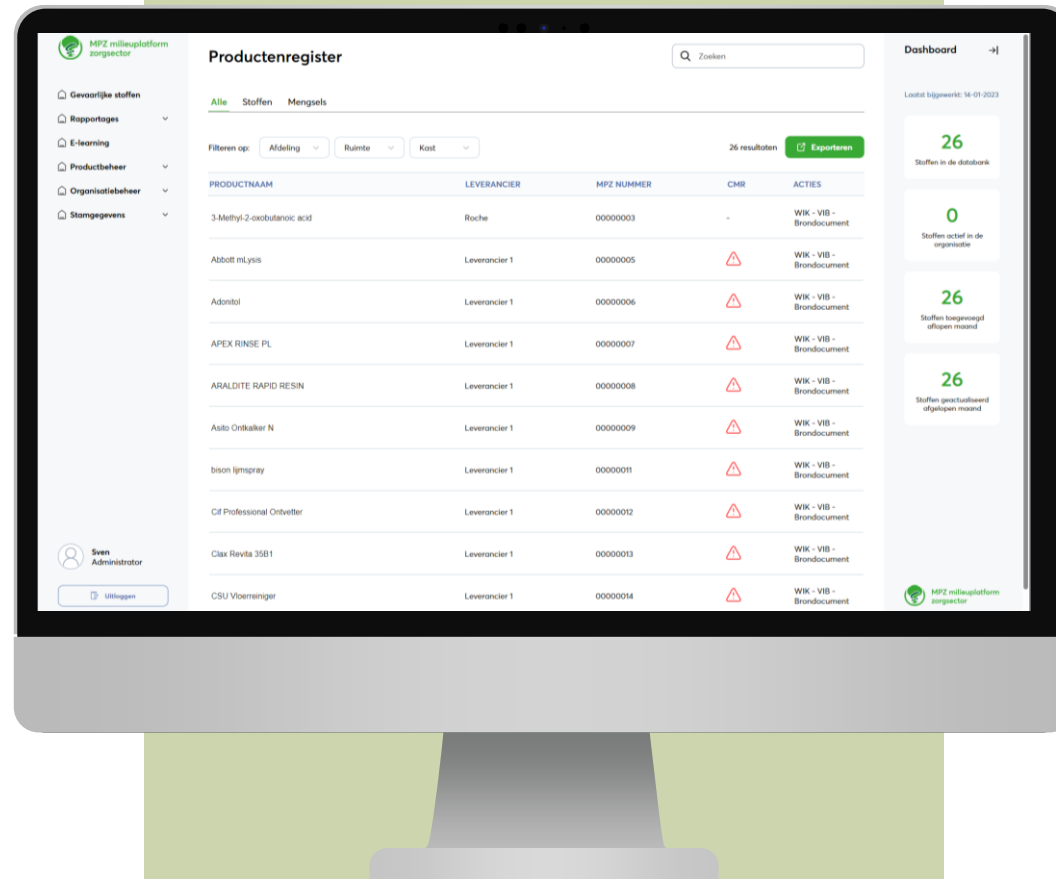


Grafisch

*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*



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.*

MPZ milieuplatform zorgsector

Productenregister

Alle Stoffen Mengsels

Filteren op: Afdeling Ruimte Kost 28 resultaten Exporteren

Suma Tab D4

Algemeen Organisatie specifieke informatie WIK VIB Etiket Branddocument Delen

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF

Productnaam	Suma Tab D4
Artikelnummer	11
MPZ nummer	00000002
Gebruikers doeleinde	Oppervlakdesinfectiemiddel
Fysische toestand	Versrijningsvorm 1

Waarvering

WERKPLEKINSTRUCTIEKAART
Arjo liquids flusher rinse

PRODUCTINFORMATIE

Afdeling	Apotheek	Noodnummer	000	Kleur	Helder rood
MPZ nummer	50151	Versrijningsvorm	Vloeibaar	Geur	Sterke azijngeur

Gebruikersdoeleinden

Spelen: 0,5-1,5 ml/l afhankelijk van de hardheid van het water. Stoomgenerator: 1,5-4,5 ml/l afhankelijk van de hardheid van het water. Polysulfonen (PSU/PPSU) en soortgelijke materialen vóór gebruik op compatibiliteit controleren.

WETTELIJKE INFORMATIE

Gevarenklasse

R/ H/ EUH & S/P
R34 Veroorzaakt brandwonden
R37 Irriterend voor de ademhalingswegen
R52 Schadelijk voor in het water levende organismen
R53 Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
S22 Stof niet inademen
S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en desalniettemin medisch advies inwachten
S28 Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water
S45 Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk maten dit etiket tonen)

RISICO - SYMPTOMEN

Inademing	PREVENTIE	EHBO
Geen bekende effecten of symptomen bij normaal gebruik	• Gebruik altijd bij voldoende ventilatie of toestelling aan grote hoeveelheden • Damp niet inademen	• In geval van inademing van grote hoeveelheden, de persoon in de open lucht brengen en warm en natig houden
Huid/handen	• Draag geschikte beschermende handschoenen bij langdurig of herhaald contact met de huid (Latex, Nitrilrubber, PVC, Butylrubber) • Handschoenen dienen te voldoen aan norm EN374 • Na het wassen met dit product de handen grondig wassen	• Bij contact met de huid met water afspolend • Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken • Wanneer huidletsels tevoorschijn komen, is het noodzakelijk een arts te raadplegen of de persoon naar een ziekenhuis of kliniek te laten overbrengen

Bijgewerkt tot: 22 maart 2023

Algemeen Organisatie specifieke informatie WIK

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF

Productnaam	Suma Tab D4
Artikelnummer	11
MPZ nummer	00000002
Gebruikers doeleinde	Oppervlakdesinfectiemiddel
Fysische toestand	Versrijningsvorm 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. VEILIGHEIDSMATREGELLEN EN HANTERING

WERKINSTRUCTIEKAART
Suma Tab D4

PRODUCTINFORMATIE

Afdeling	MPZ nummer
Versrijningsvorm	00000002
Versrijningsvorm 1	Kleur
	1

Gebruikersdoeleinden

Oppervlakdesinfectiemiddel

WETTELIJKE INFORMATIE

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

RISICO + SYMPTOMEN

Ogen Veroorzaakt ernstige schade

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

Inademing

Bij onwel voelen een arts raadplegen • 1

Mobiel: beschikbaar eind 2024