

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 1 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

Metropa Rotterdam bv
 Braillestraat 14
 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)10-4156655
 fax 0031(0)10-4155216

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

1.1. Productidentificatie

Identificatie van het product : Vloeibaar preparaat.
Handelsnaam : **METROPA GLASS CLEANER.**
Aard van het product : Reinigingsmiddel.
 Sprayreiniger.
Format : Verordening (EU) Nr. 453/2010 van de commissie van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik,
Gebruiksaanwijzing : Zie productinformatieblad / etiket voor gedetailleerde inlichtingen.
Gebruikssectorcategorie : SU 22; Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)
Chemische productcategorie : PC35: Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)
Procescategorie : PROC 13; Behandelen van voorwerpen door onderdompeling of overgieten.
 PROC 19; Handmatig mengen met intiem contact en uitsluitend persoonlijke beschermingsmiddelen beschikbaar.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Naam en functie van de verantwoordelijke persoon : Metropa Rotterdam bv
 t.a.v. Dhr. E. Teunissen
 metropa@planet.nl
Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

: Telefoonnummer tijdens kantooruren: +31(0)10-4156655
 (NI) Nederland: NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen.
 België: Centre Anti-Poisons/Antigifcentrum Emergency telephone: +32 70 245 245

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling van de stof of het mengsel
Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45
Classificatie : Niet geclassificeerd volgens EC 67/548 of EC 1999/45
Gevarenklasse en categoriecode(s), Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
 • **Gezondheidsgevaren** : Oogirritatie - Kategorie 2A - Waarschuwing - (CLP : Eye Irrit. 2) - H319
 Huidirritatie - Kategorie 2 - Waarschuwing - (CLP : Skin Irrit. 2) - H315

Metropa Rotterdam bv
 Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)10-4156655
 fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 2 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (Vervolg)

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

• Gevarenpictogrammen



• Gevarenpictogrammen

: GHS07

• Signaal woord

: Waarschuwing

• Gevarenaanduidingen

: H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H315 - Veroorzaakt huidirritatie.

• Voorzorgsmaatregelen

Preventie

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

P264 - Na het werken met dit product ... grondig wassen.

Reactie

: P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P303+361+353 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken — huid met water afspoelen/afdouchen.

P312 - Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

P362 - Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Opslag

: P403+233 - Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

2.3. Andere gevaren

Nota.

: De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde produkt.

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1./3.2. Stof / Mengsel

: Mengsel.

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (verordening (EG) 1272/2008) :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
BUTOXYETHANOL	: Tussen 10 en 14.9 %	111-76-2	203-905-0	603-014-00-0	----	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38 ----- Acute Tox. 4 (Dermal);H312 Acute Tox. 4 (Inhalation);H332 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315
MIPA-LAURETH SULFATE	: Tussen 0.01 en 0.1 %	83016-76-6	polymer	----	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315
LAURETH-10	: Tussen 0.01 en 0.1 %	9002-92-0	221-280-2	----	----	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302
BENZISOTHIAZOLINONE	: < 0.01 %	2634-33-5	220-120-9	613-088-00-6	----	Xn; R22 Xi; R38-41 R43 N; R50 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS

telefoon 0031(0)10-4156655

fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 3 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen (Vervolg)

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
METHYLISOTHIAZOLINONE	< 0.01 %	2682-20-4	220-239-6	----	----	T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50 Acute Tox. 3 (Dermal);H311 Acute Tox. 3 (Inhalation);H331 Acute Tox. 3 (Oral);H301 Skin Corr. 1B;H314 Eye Dam. 1;H318 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 4;H413

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

-Contact met de huid



: Onmiddellijk met veel water en zeep afwassen en goed naspoelen.
Vervuilde kleding uittrekken en huid grondig wassen met milde zeep en water.
Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.

-Inslikken

: In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).

-Contact met de ogen



: In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.
Contactlenzen verwijderen
Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.

Inademing

: Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig ademhalingsrisico in te houden.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Algemene informatie : Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.

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

Algemene informatie : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
Zie: <http://www.cdc.gov/NIOSH/ipcs/icstart.html>

RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Blusmiddelen

: Product is niet brandbaar en niet explosief

Aangrenzende branden



: Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.
Alle bekende blusmiddelen kunnen gebruikt worden.

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

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
telefoon 0031(0)10-4156655
fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 4 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen (Vervolg)

- Specifieke risico's,** : Geen in normale omstandigheden.
- 5.3. Advies voor brandweerlieden**
- Brandklasse,** : Niet brandbaar.
- Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer** : Gebruik persluchtapparatuur in een gesloten ruimte.
- Speciale voorschriften** : Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terechtkomt.

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

Algemene informatie



: Het gemorst produkt op een hard oppervlak kan een ernstig slip-/valrisico inhouden.

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
Zorg voor voldoende ventilatie.
Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
Omstaanders uit de gevarezone houden.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

- Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Het gemorst produkt zo snel mogelijk opzuigen met inerte vaste stoffen zoals klei of kiezelaarde.
Verhinder het binnendringen in rioleringen, kelders, werkputten en elke plaats waar ophoping gevaarlijk kan zijn.
Niet in openbare wateren of het milieu laten wegstromen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

- Reinigingsmethoden** : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.
Grote gemorste hoeveelheid op grond indijken en opnemen door te mengen met inerte korrelige vaste stoffen.
Restanten aanlengen met veel water en wegspoelen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: RUBRIEK 8

RUBRIEK 7 Hantering en opslag

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

- Persoonlijke bescherming** : Draag geschikte handschoenen.
- Hantering** : Vermijd contact van het onverdunde produkt met huid, ogen en kleding.
- Algemeen** : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

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

- Opslag** : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats.
Vorstvrij bewaren.
- Houdbaarheid** : Na opening is het produkt stabiel gedurende minstens 12 maanden.

7.3. Specifiek eindgebruik

- Ontsmettingsprocedures,** : Na gebruik handen wassen met water en zeep.

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
telefoon 0031(0)10-4156655
fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 5 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 7 Hantering en opslag (Vervolg)

RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

8.1.1 Arbeidshygiënische blootstellingsgrens : http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp
DNEL's mg/m³ : Geen gegevens beschikbaar.
PNEC's mg/l:mg/kg : Geen gegevens beschikbaar.
• Pictogrammen (Voorzorgsmaatregelen)



8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke bescherming : Vermijd onnodige blootstelling.
-Ademhalingsbescherming : Geen bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- Huidbescherming : Rubberen handschoenen dragen.
- Oogbescherming : Veiligheidsbril met zijbescherming.
Algemene hygiëne : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
 Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.
 Na gebruik handen wassen met water en zeep.

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C : Vloeibaar
Kleur : Blauw.
Geur : Kenmerkend
pH-waarde : 8
Kookpunt [°C] : Geen gegevens beschikbaar.
Eindkookpunt [°C] : Geen gegevens beschikbaar.
9.1.g. Vlampunt
Vlampunt [°C] : > 100°C
Dampspanning, 20°C : Geen gegevens beschikbaar.
Dampspanning, 50°C : Geen gegevens beschikbaar.
Dichtheid : 1005 g/l
Oplosbaarheid in water : Volledig
Log P octanol / water bij 20°C : Geen gegevens beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur [°C] : Geen gegevens beschikbaar.
Viscositeit : < 20 mPas
9.1.s. Explosieve eigenschappen
Explosiegrenzen - onderste [%] : Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - bovenste [%] : Geen gegevens beschikbaar.

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)10-4156655
 fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 6 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen (Vervolg)

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit, : Geen in normale omstandigheden.

10.2. Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties. : Geen in normale omstandigheden.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden condities. : Extreem hoge of lage temperaturen.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen. : Geen in normale omstandigheden.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten. : Geen in normale omstandigheden.

RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

: Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in (EC) 1272/2008 is dit product geclassificeerd zoals vermeld in rubriek 2. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

RUBRIEK 12 Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

: Geen gegevens beschikbaar.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

: De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia. Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in (EC) 1272/2008 is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 2. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3.

12.3. Bioaccumulatie

: Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit, : Product is volledig oplosbaar in water.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

: Geen gegevens beschikbaar.

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)10-4156655
 fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 7 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 12 Ecologische informatie (Vervolg)

12.6. Andere schadelijke effecten

: Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Algemeen	: Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
Verpakking	: De lege verpakkingen moeten eerst worden uitgespoeld met water. Gereinigde verpakkingen kunnen als normaal afval worden aangeboden.
Product	: Voorkom lozing in het milieu. ERC8a; Wijdverbreid gebruik (binnen) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen ERC8d; Wijdverbreid gebruik (buiten) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen.
Lozing	: Voorkom lozing in het milieu. Afvalwater kan via het openbaar vuilwaterriool worden afgevoerd. Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
Verwijderingsmethode	: Bij voorkeur recyclen in plaats van storten of verbranden.
Industrieel afval nr.	: 15 01 08: VERPAKKINGSAFVAL, ABSORBENS, POETSDOEKEN, FILTERMATERIAAL EN BESCHERMENDE KLEDING; verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee verontreinigd is.

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie	: Niet geclassificeerd - ADR
<u>14.1. UN-nummer</u>	
UN nr.	: Niet geclassificeerd.
<u>14.2. Juiste vervoersnaam.</u>	
ADR benaming,	: METROPA GLASS CLEANER. Niet ingedeeld als gevaarlijk produkt.
<u>14.3. Transportgevaarklasse(n)</u>	
- ADR Klasse	: Niet van toepassing
<u>14.4. Verpakkingsgroep</u>	
Verpakkingsgroep	: Niet van toepassing
<u>14.5. Milieugevaar</u>	
Milieu.	: Geen gegevens beschikbaar.
<u>14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker</u>	
Noodmaatregelen bij ongeval	: Geen open vuur. Rookverbod. Omstaanders uit de gevarezone houden. ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.
<u>14.7. Bulktransport conform Bijlage II van de MARPOL-overeenkomst 73/78 en IBC-code</u>	
	: Niet van toepassing

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)10-4156655
 fax 0031(0)10-4155216

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 8 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 14 / 2 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
METROPA GLASS CLEANER		GHS - EU

RUBRIEK 15 Regelgeving

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

- Safety.** : Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften worden gerespecteerd. Reinigingsmiddelen altijd achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.
- Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 maart 2004 betreffende detergentia. Bijlage VII.**
- Informatie over bestanddelen van conserveringsmiddelen.** : METHYLISOTHIAZOLINONE.
- Informatie over kleurstoffen.** : Zie Ingrediënten INCI.
- Ingrediënten INCI** : AQUA, BUTOXYETHANOL, MIPA-LAURETH SULFATE, CI 74160, LAURETH-10, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

- Informatie** : Blootstellingsscenario's (ES) zijn in ontwikkeling

RUBRIEK 16 Overige informatie

- Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3)** : R20/21/22 - Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
R22 - Schadelijk bij opname door de mond.
R23/24/25 - Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
R34 - Veroorzaakt brandwonden.
R36/38 - Irriterend voor de ogen en de huid.
R38 - Irriterend voor de huid.
R41 - Gevaar voor ernstig oogletsel.
R43 - Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R50 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.
R53 - Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- Lijst van relevante H-zinnen. (punt 3)** : H301 - Giftig bij inslikken.
H302 - Schadelijk bij inslikken.
H311 - Giftig bij contact met de huid.
H312 - Schadelijk bij contact met de huid.
H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H331 - Giftig bij inademing.
H332 - Schadelijk bij inademing.
H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H413 - Kan langdurige schadelijke gevolgen voor in het water levende organismen hebben.
- Herziening** : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met *.
- Drukdatum** : 14 / 2 / 2013
- Aanbevolen toepassingen & beperkingen** : Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

Nota

De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zondig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zondig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Einde van document

Metropa Rotterdam bv

Braillestraat 14 2652 XV Berkel en Roderijs NETHERLANDS
telefoon 0031(0)10-4156655
fax 0031(0)10-4155216