

1. Identificatie van het preparaat en de vennootschap/onderneming

Productnaam:	St Marc Express Verfreiniger
Toepassing:	Multi purpose cleaner
Leveranciergegevens:	Reckitt Benckiser. De Fruittuinen 2-12, 2132 NZ Hoofddorp. +31(0)23 5584500
Telefoon in noodgevallen:	Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum +31(0)30 2748888 (uitsluitend voor een behandelend arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftiging)

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

In overeenstemming met de EU-richtlijnen dient dit product te worden beschouwd als een preparaat. Ingredientendeclaratie volgens EEG-aanbeveling 89/542/EEG:

Samenstelling:

Niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen: < 5%

Kationogene oppervlakteactieve stoffen : < 1%

Bevat verder : Carbonaten, kleurstof en parfum.

Componenten welke volgens 1999/45/EG een gevaarlijk effect hebben op de gezondheid of milieu:

NAAM	CAS-NR.	CONCENTRATIE IN GEWICHTS%	SYMBO OL	R-ZINNEN
Benzalkoniumchloride	61789-71-7	< 1%	C, N	R22, 34, 50
Alcohol(C9-11)Ethoxylaate,6EO	68439-46-3	< 5%	Xn	R 22,41
Natriumcarbonaat	497-19-8	< 5%	Xi	R 36

De tekst van de relevante gevarenszinnen wordt gegeven in rubriek 16.

3. Gevaren

Dit product is, conform de calculatiemethode beschreven in Richtlijn 1999/45EG en 67/548/EEG, niet ingedeeld. Kan oogirritatie veroorzaken. Kan de huid ontvetten.

4. Eerste-hulpmaatregelen.

Algemene aanwijzing:	Geen typische symptomen en effecten bekend.
Inslikken:	Prikkelend gevoel
Inhalatie:	Prikkelend gevoel
Huidcontact:	Prikkelend gevoel
Oogcontact:	Prikkelend gevoel

Eerste hulp maatregelen:

Inslikken:	Spoel de mond met water. Water laten drinken. Geen braken opwekken. Raadpleeg een arts.
Inhalatie:	Breng in frisse lucht. Indien irritatie aanhoudt, raadpleeg een arts.
Huidcontact:	Afspoelen met veel water. Indien irritatie aanhoudt, raadpleeg een arts.
Oogcontact:	Spoel de ogen met veel water. Raadpleeg een arts indien irritatie blijft.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Product is niet brandbaar. Alle blusmiddelen toegestaan.

Tijdens brand kunnen dampen ontstaan van koolstofdioxide, stikstofdioxide (NOx) en waterstofchloride.

6. Maatregelen bij het per ongeluk vrijkomen van het preparaat.

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opnemen.
Contact met het onverdunde product met de ogen/huid vermijden.
Voor persoonlijke bescherming zie rubriek 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen: Vermijd dat het product in grote hoeveelheden in het oppervlakte- en grondwater terecht komt.

Reinigingsmethode: Wegspoelen met veel water (bij kleine hoeveelheden) of opnemen in geschikt absorberend materiaal en afvoeren volgens de geldende regels.

7. Hantering en opslag

Hantering: De gebruikelijke zorgvuldigheid die voor het omgaan met reinigingsmiddelen geldt dient in acht te worden genomen

Opslag: Buiten bereik van kinderen bewaren. Droog en koel opslaan. Niet te samen met oxiderende stoffen.

Opslag klasse: 12 (VCI-concept)

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming.

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling: Er zijn geen grenswaarden voor dit product vastgelegd.

Maatregelen ter beheersing van blootstelling: Dit product dient uitsluitend gebruikt te worden voor de op het etiket vermelde toepassingen. Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzing in acht.

Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.

Beschermingsmiddelen:

Persoonlijke uitrusting: Bij normaal gebruik geen speciale werkkleding nodig.

Adembescherming: Bij voldoende ventilatie niet nodig.

Handbescherming: Alkalibestendige handschoenen bij langdurig contact.

Oogbescherming: Veiligheidsbril bij langdurig contact

9. Fysische en chemische eigenschappen:

Fysische toestand: Vloeibaar.

Kleur: Groen.

Geur: Geparfumeerd. (pine-olie)

pH: 10,0-10,5 (onverdund)

Vlampunt: nb

Relatieve dichtheid (T=20 °C): 1,003-1,013 g/ml

Viscositeit (T=20 °C): Waterdun.

Oxiderende eigenschappen: Geen.

Oplosbaarheid in water: Mengbaar.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit: Onder normale omstandigheden is het product stabiel.

Te vermijden omstandigheden: Temperaturen > 50 °C.

Te vermijden stoffen: Niet met andere reinigingsmiddelen/oxiderende stoffen mengen.

Gevaarlijke ontledingsproducten: Stikstofdioxide en waterstofchloride (bij bijv brand)

11. Toxicologische informatie

Met dit product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 6 van 1999/45/EG is dit product niet toxisch. Eventuele toxische effecten zijn vermeld in rubriek 2.

Toxicologische effecten op grond van de conventionele rekenmethode:

Huidcontact: Roodheid.

Oogcontact: Prikkeling en roodheid.

Inslikken: Keelpijn en mogelijk diarree.

12. Ecologische informatie

Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 7 van 1999/45/EG heeft dit product een mogelijk effect op het aquatisch leven door zijn pH verhogende effecten.

Eventueel milieubelastende componenten zijn vermeld in rubriek 2.

13. Instructies voor verwijdering

Product: Afvalcode 20 01 30, afvoeren volgens de geldende voorschriften van de verantwoordelijke autoriteiten.

Verpakking: Reinig met een geschikt reinigingsmiddel en voer de verpakking af volgens de geldende voorschriften.

14. Informatie met betrekking tot vervoer.

Vervoer over land ADR/RID(grensoverschrijdend): Dit product is conform de internationale transportregelgeving als niet gevaarlijk ingedeeld.

ADR/RID klasse: -

GEVI-nummer: -

UN-nummer: -

Verpakkingsgroep: -

Omschrijving van het goed: -

15. Wettelijk verplichte informatie.

Productnaam: St Marc Express Verfreiniger.

Etikettering: Dit product is conform de calculatiemethode beschreven in de wet milieugevaarlijke preparaten(1999/45/EG) niet ingedeeld.

Symbol: Geen

Bijzondere gevaren: Geen

Veiligheidsaanbeveling(en):

S 2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.

S 26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S 46 : In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

S 50 : Niet vermengen met andere huishoudelijke reinigingsmiddelen en bleekmiddelen.

Relevante R-zinnen:

R 22 : Schadelijk bij opname door de mond

R 34 : Veroorzaakt brandwonden

R 36 : irriterend voor de ogen

R 41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.

R 50 : Zeer vergiftig voor in het water levende organismen .

16. Overige informatie.

Versie: 1-nl.

Uitgifte datum: 16.12.2004.

Opgesteld door: Afd Research en Development dd: 21.10.2004.

Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met **.

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, 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 zonedig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede zorg te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor gebruik van dit product.

Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad in een werk/chemie kaart te verwerken en door te geven aan uitvoerend personeel en belanghebbenden.