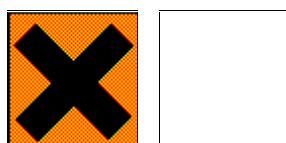


1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN HET BEDRIJF

Handelsnaam: TRICEL OXY POWER doos 6x750gr
Toepassing: Waskrachtversterker
Artikelnummer 79330
Leverancier: Groveko B.V.
Maxwellstraat 49 6716 BX Ede
Telefoonnummer 0318 - 63 21 85
Telefoonnummer voor noodgevallen Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum
030 - 274 88 88 (Uitsluitend voor een behandelend arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftiging)

2. GEVARENIDENTIFICATIE



Xn Schadelijk

Schadelijk bij opname door de mond. Gevaar voor ernstig oogletsel.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

In overeenstemming met de EEG-richtlijnen dient dit product beschouwd te worden als een preparaat.

Ingrediëntendeclaratie volgens EEG-aanbeveling (648/2004/EEG):

Samenstelling	Percentage
Zuurstofbleekmiddelen	> 30 %
Niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen, Fosfonaten	< 5 %
Enzymen (protease, lipase)	

Omschrijving van de volgens EG-richtlijn 67/548/EG aangewezen gevaarlijke componenten

Component	einecs	cas		
Natriumpercarbonaat	239-707-6	15630-89-4	O/Xn ; R8-22-41	> 30 %
Natriumcarbonaat	207-838-8	497-19-8	Xi ; R36	> 30 %

4. EERSTE - HULP MAATREGELEN

- Algemene aanwijzing:** *Er zijn geen typische symptomen en effecten bekend. In geval van twijfel, of als symptomen aanhouden, zoek medische hulp.*
- Inademing:** *Bij prikkeling van de luchtwegen: breng het slachtoffer in de frisse lucht.*
- Huidcontact:** *Na aanraking met de huid onmiddellijk met overvloedig water afspoelen.*
- Oogcontact:** *Spoel onmiddellijk (minimaal 15 minuten) met zoveel mogelijk (lauw) water. Oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling. Indien irritatie aanhoudt een arts raadplegen.*
- Inslikken:** *Veel water laten drinken, geen braken opwekken. Raadpleeg altijd een arts.*

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen *Sproeischuim, CO₂, bluspoeder of water.*

Speciale beschermende *Onafhankelijke ademhalingsapparatuur.*

6. MAATREGELEN BIJ ONGEWILD VRIJKOMEN

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:** *Gevaar voor uitglijden. Zorg voor ventilatie. Gemorst product onmiddellijk opruimen. Voor persoonlijke bescherming zie rubriek 8*
- Milieuvoorzorgsmaatregelen:** *Vermijd dat het product in grote hoeveelheid onverdund in het oppervlakte- en/of grondwater terecht komt.*
- Manieren van opruimen:** *Mechanisch opnemen waarbij stofvorming voorkomen dient te worden.*

7. HANTERING EN OPSLAG

- Hantering:** *Voorkom stofvorming bij het gebruik verder dient de gebruikelijke zorgvuldigheid, die voor het omgaan met reinigingsmiddelen geldt, in acht genomen te worden.*
- Opslag:** *Verpakking droog en goed gesloten bewaren buiten het bereik van kinderen. Bewaar het product onder de 40 °C.*

8. BLOOTSTELLINGSBEHEERSING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Blootstellingsgrenswaarden van de afzonderlijk in hoofdstuk 2 vermelde stoffen:		
Component	Einecs	MAC-waarde
Natriumpercarbonaat	239-707-6	niet vastgesteld
Natriumcarbonaat	207-838-8	niet vastgesteld

Beschermingsmiddelen:

Persoonlijke uitrusting: *Bij normaal gebruik geen speciale werkkleding vereist.*

Adembescherming: *Bij stofvorming is een P2 stofkapje vereist.*

Handbescherming: *Het gebruik van huishoudhandschoenen is aan te raden.*

Oogbescherming: *Het dragen van een veiligheidsbril bij het gebruik is aan te raden*

Algemene maatregelen: *Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzingen in acht. Aanraking met de ogen vermijden.*

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand:	<i>poeder</i>
Kleur:	<i>wit</i>
Geur:	<i>geen</i>
pH (1%):	<i>10,5 - 10,9</i>
pH (100%):	<i>-</i>
Dichtheid:	<i>920 - 1080 g/l</i>
Alkaliteit:	<i>ca. 50 gr als NaOH/100 ml product</i>
Ontledingstemperatuur:	<i>50 °C</i>
Vlampunt:	<i>niet brandbaar</i>
Oxiderende eigenschappen:	<i>bevat oxiderende stoffen</i>
Viscositeit:	<i>n.v.t.</i>
Oplosbaar in water:	<i>goed.</i>

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit: *Het product is stabiel onder normale omstandigheden.*

Te vermijden omstandigheden: *Vocht en warmte(bronnen)*

Te vermijden stoffen: *Zuren, basen en organische reductiemiddelen.*

Gevaarlijke ontledingsproducten: *Zuurstof*

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Dit product wordt op grond van zijn in rubriek 2 genoemde samenstelling ingedeeld als schadelijk bij opname door de mond en irriterend voor de ogen de huid. Daarnaast bevat het product oxiderende stoffen die de ontbranding van brandbare stoffen kunnen

Toxicologische effecten:

- Inhalatie:** *Product kan irriterend voor de slijmvliezen zijn.*
- Huidcontact:** *Langdurig contact met de huid kan roodheid veroorzaken.*
- Oogcontact:** *Gevaar voor ernstig oogletsel.*
- Inslikken:** *Product kan misselijkheid, buikpijn en diarree veroorzaken.
Ernstige irritatie.*

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

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.

13. AANDACHTSPUNTEN VOOR VERWIJDERING

- Product:** *In het algemeen zal het product geheel kunnen worden opgebruikt.*
- Verpakking:** *De lege verpakkingen kunnen met het gewone afval worden meegegeven.*
- Nationale regelgeving:** *Restanten van dit product en niet lege verpakking zijn gevaarlijk afval*

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

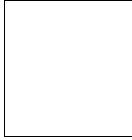
Land (spoor/weg) (RID/ADR)

- UN-nummer:** -
- RID/ADR,klasse:** *n.v.t.*
- Verpakkingsgroep:** *n.v.t.*
- Juiste verzendnaam:** *n.v.t.*

Transportgevarenkaart: -

15. INFORMATIE MET BETREKKING TOT REGELGEVING

Etikettering volgens de WMS, met gebruikmaking van de calculatie-methode:



Xn Schadelijk

Waarschuwingzinnen:

R22 *Schadelijk bij opname door de mond.*

R41 *Gevaar voor ernstig oogletsel.*

-

-

-

Veiligheidsaanbevelingen:

S2 *Buiten bereik van kinderen bewaren.*

S13 *Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.*

S3/14a *Bewaren op een koele plaats verwijderd van brandbare stoffen.*

S23a *Spuitnevel niet inademen.*

S26 *Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig me*

S46 *In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.*

Namen op het etiket: *Bevat natriumpercabonaat*

16. Overige informatie

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, zonodig 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 veiligheidsblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel / belanghebbenden.

Uitgifte datum: 18-03-2009 v2

Historie: *Eerste uitgave, juli 2004*

Opgesteld door: *E.L.M. Klasen* info@detergentinfo.nl

Wijzigingen werden

aangebracht in sectie *2, 3, 5, 11, 15 en 16*

Tekst van de R-zinnen (Punt 2)

R8 *Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen.*

R22 *Schadelijk bij opname door de mond.*

R36 *Irriterend voor de ogen.*

R41 *Gevaar voor ernstig oogletsel.*