

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

VERTROUWELIJKE INFORMATIE

STANDARD BRANDS (IRELAND) LTD.

DATUM: 06 MAY 2015.

VOLDOET AAN EG-RICHTLIJNEN 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 453/2010.

3 IN 1 REINIGINGSMIDDEL

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ ONDERNEMING

1.1 Identificatie van de stof of het mengsel

Productnaam	BARBECUE & GLASS CLEANER.
CAS-nummer	Mengsel.
EINECS-nummer	Mengsel.
REACH-registratienummer	Niet toegewezen.

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

Geïdentificeerd gebruik	Reinigingsmiddel.
Ontraden gebruik	Niet bekend.

1.3 Identificatie van de vennootschap/onderneming

Fabrikant	Standard Brands (Ireland) Ltd. Castlebellingham County Louth Ierland
------------------	---

	Tel. ++353 42 9372140
	Fax. ++353 42 9372218
E-mail (Bevoegde persoon)	fvernon@standardbrands.net

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Contactnummer in Ierland	00353 42 9372140
	09.00 – 17.00 Maandag – vrijdag.

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

2.1.1 Richtlijn (EG) nr. 1272/2008 (CLP)

Veroorzaakt ernstig oogletsel.
Kan corrosief zijn voor metalen.
Veroorzaakt huidirritatie.

2.1.2 Richtlijn 67/548/EEG & Richtlijn 1999/45/EG Irriterend.

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

2.2 Etiketteringselementen Volgens richtlijn (EG) nr. 1272/2008 (CLP).

Productnaam BBQ and Glass Cleaner.

Gevarenpictogram



Signaalwoord(en) Gevaar

Gevarenaanduiding(en) **H318** Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H290 Kan bijtend zijn voor metalen.
H315 Veroorzaakt huidirritatie.

Veiligheidsaanbeveling(en)

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.
P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P501 Inhoud/verpakking in overeenstemming met de nationale voorschriften.
P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

Bevat NATRIUMHYDROXIDE, tetranatriummethyleendiaminetetraacetaat, ALKYLAMINEOXIDE.

Etikettering van het reinigingsmiddel
5 - < 15% non-ionische surfactantia, < 5% alifatische Koolwaterstoffen, < 5% kationische surfactantia, < 5% EDTA en zouten daarvan

2.3 Andere gevaren Niet bekend.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

3.1 Stoffen Stoffen in de preparaten/mengsels.

**Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel****3.2 Mengsels**

EG-classificatienr. 1272/2008

ALKYLAMINEOXIDE 1-5% CAS-nummer: 68955-55-5 EG-nummer: 273-281-2
REACH-registratienummer: 01-2119490061-47-0000
Indeling Huid – H315.
Indeling Ogen – H318.

NATRIUMHYDROXIDE 1-5% CAS-nummer: 1310-73-2 EG-nummer: 215-185-5
REACH-registratienummer: 01-2119457892-27
Indeling Huid – H315.
Indeling Metalen – H290.

3.3 Overige informatie Geen.**4. EERSTEHULPMAATREGELEN****4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Inademing**

Breng de betrokken persoon in de frisse lucht, hou hem warm en laat hem rusten in een positie waarin hij gemakkelijk kan ademen.
Haal er medische hulp bij als de betrokkene zich onwel blijft voelen.

Inslikken

Spoel de mond grondig uit met water. GEEN braken opwekken. Haal er onmiddellijk medische hulp bij.

Contact met de huid

Onmiddellijk spoelen met veel water. Haal er medische hulp bij als de huid na het wassen blijft irriteren.

Contact met de ogen

Onmiddellijk spoelen met veel water. Doe eventuele contactlenzen uit en open de oogleden wijd. Spoel de ogen minstens 15 minuten. Haal er medische hulp bij als de ogen na het uitwassen blijven irriteren.
Laat dit veiligheidsinformatieblad aan het medisch personeel zien.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Inademing	Hoesten, beklemd gevoel op de borst, druk op de borst.
Inslikken	Kan bij inslikken ongemak veroorzaken.
Contact met de huid	Veroorzaakt huidirritatie.

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

Contact met de ogen Veroorzaakt ernstig oogletsel.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatisch behandelen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de ontstane brand.

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

Thermische ontbindings- of verbrandingsproducten kunnen de volgende stoffen bevatten: Ammoniak of amines. Kooldioxide (CO₂) Koolmonoxide (CO). Chloorwaterstof (HCl) Stikstofgassen (NO_x).

5.3 Advies voor brandbestrijders

Geen speciale maatregelen bekend.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Vermijd contact met de huid, ogen en kleding.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in het riool, waterlopen of de grond lozen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met inert, vochtig, onbrandbaar materiaal opnemen. Spoel het verontreinigde gebied met een ruime hoeveelheid water.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Beschermende kleding dragen zoals beschreven in rubriek 8 van dit veiligheidsinformatieblad.

7. HANTERING EN OPSLAG

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

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik
Vermijd morsen. Adem de spray niet in. Vermijd contact met de huid, ogen en kleding.

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

Voorzorgsmaatregelen voor opslag

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

De verpakking goed gesloten houden en bewaren bij een temperatuur beneden 40 °C.

7.3 Specifiek eindgebruik Het geïdentificeerde gebruik voor dit product wordt beschreven in rubriek 1.2.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1 Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

NATRIUMHYDROXIDE

Langetermijn-blootstellingslimiet (8 uur TWA): WEL

Kortetermijn-blootstellingslimiet (15 minuten): WEL 2 mg/m³

DNEL (Industrie) – Inademing; Plaatselijke effecten op lange termijn: 1,0 mg/m³

ALKYLAMINEOXIDE

DNEL (arbeiders) – Huid; systemische effecten: 11 mg/kg/dag

Arbeiders – Inademing; Systemische effecten op lange termijn: 15,5 mg/m³

Arbeiders – Huid; Plaatselijke effecten: 0,27 %

Algemene bevolking – Huid; systemische effecten: 5,5 mg/kg/dag

Algemene bevolking – Inademing; systemische effecten: 3,8 mg/m³

Algemene bevolking – Oraal; systemische effecten: 0,44 mg/kg/dag

PNEC – Zoet water; 0,0335 mg/l

Zeewater; 0,00335 mg/l

Water, Intermittierend vrijkomen; 0,0335 mg/l

Bezinksel (zoet water); 5,24 mg/kg

Bezinksel (zeewater); 0,524 mg/l

Bodem; 1,02 mg/kg

STP; 24 mg/kg

Tetranatriummethyleendiaminetetraacetaat

DNEL (Industrie) – Inademing; 2,8 mg/m³

Consument – Inademing; 1,7 mg/m³

Consument – Oraal; 28,0 mg/kg/dag

PNEC – Zoet water; 2,8 mg/l

Zeewater; 0,28 mg/l

Intermittierend vrijkomen; 1,6 mg/l

STP; 57 mg/l

Bodem; 0,95 mg

8.2 Maatregelen ter beheersing van de blootstelling

Beschermingsmiddelen



Passende technische maatregelen

Zorg voor voldoende ventilatie.

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

Oog-/gezichtsbescherming

Veiligheidsbrillen die voldoen aan de goedgekeurde normen moeten worden gebruikt wanneer uit de risicoanalyse blijkt dat contact met de ogen mogelijk is. De volgende bescherming moet worden gebruikt: Chemische spatbril.

Handbescherming

Chemicaliënbestendige, ondoorlatende handschoenen die voldoen aan de goedgekeurde normen moeten worden gebruikt wanneer uit de risicoanalyse blijkt dat contact met de huid mogelijk is. Draag handschoenen van het volgende materiaal:
 Rubber (natuurlijk, latex). Neopreen. Polyvinylchloride (PVC).

Hygiënemaatregelen

Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
 Gebruik gepaste handlotion om ontvetting en barstjes in de huid te voorkomen.

8.2.3 Beheersing van milieublootstelling Voorkom lozing in het milieu.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1 Informatie over fysische en chemische eigenschappen

Voorkomen	Vloeistof.
Kleur	Licht (of bleek). Strokleurig
Geur	Mild. Karakteristiek.
pH	pH (geconcentreerde oplossing): >13.0.
Relatieve dichtheid	1,069 @ 25 °C.
Oplosbaarheid	Oplosbaar in water.

9.2. Overige informatie Niet vastgesteld.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1. Reactiviteit **Reacties met de volgende materialen kunnen warmte opwekken: Zuren.**

10.2. Chemische stabiliteit **Stabiliteit**
 Stabiel bij normale omgevingstemperaturen en bij gebruik volgens voorschrift.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties **Niet vastgesteld.**

10.4. Te vermijden omstandigheden **Vermijd contact met zuren.**

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen
Sterke zuren.

Te vermijden materialen:

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Thermische ontbindings- of verbrandingsproducten kunnen de volgende stoffen bevatten: Ammoniak of amines. Koolmonoxide (CO). Kooldioxide (CO₂) Chloorwaterstof (HCl) Stikstofgassen (NOx).

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit – oraal	ATE oraal (mg/kg) 46.240,76488483.
Huidcorrosie/-irritatie	Test met humaan huidmodel: Niet bijtend voor de huid.
Extreme pH	= 11,5 Niet bijtend voor de huid.
Inademing	Hoesten, beklemd gevoel op de borst, druk op de borst.
Inslikken	Kan bij inslikken ongemak veroorzaken.
Contact met de huid	Langdurig contact kan roodheid, irritatie en droge huid veroorzaken.
Contact met de ogen	Ernstige irritatie, brandende en tranende ogen.

11.2 Overige informatie Geen.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Ecotoxiciteit **Schadelijk voor in het water levende organismen.**

12.1. Toxiciteit **Acute toxiciteit – vissen** Niet vastgesteld.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid Naar verwachting wordt het product biologisch afgebroken.

12.3. Bioaccumulatievermogen **Dit product bevat geen stoffen waarvan verwacht wordt dat ze bioaccumulerend zijn.**

12.4. Mobiliteit in de bodem Het product is oplosbaar in water.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling volgens de huidige EU-criteria. **Deze stof is niet ingedeeld als PBT of zPzB**

12.6. Andere schadelijke effecten **Niet vastgesteld.**

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afval verwijderen naar een stortplaats met vergunning en in overeenstemming met de vereisten van de plaatselijke afvalverwijderingsinstanties.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

14.1. VN-nummer VN-nr. (ADR/RID) 1760.
VN-nr. (IMDG) 1760.
VN-nr. (ICAO) 1760.

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Juiste ladingnaam (ADR/RID) BIJTENDE VLOEISTOF, N.O.S. (natriumhydroxide)
Juiste ladingnaam (IMDG) BIJTENDE VLOEISTOF, N.O.S. (natriumhydroxide)
Juiste ladingnaam (ICAO) BIJTENDE VLOEISTOF, N.O.S. (natriumhydroxide)
Juiste ladingnaam (ADN) BIJTENDE VLOEISTOF, N.O.S. (natriumhydroxide)

14.3. Transportgevarenklasse(n)

IMDG klasse 8
ICAO klasse/divisie 8
Transportetiketten



14.4. Verpakkingsgroep **ADR/RID verpakkingsgroep III.**
IMDG verpakkingsgroep III.
ICAO verpakkingsgroep III.

14.5. Milieugevaren Milieugevaarlijke stof/zeevervuilende stof – Nee.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker Code tunnelbeperking (E)

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig Bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code
Niet van toepassing.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

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

Nationale voorschriften

Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (zoals gewijzigd).

Standard Brands (Ireland) Ltd.
Veiligheidsinformatieblad
3 in 1 reinigingsmiddel

EU-wetgeving

Verordening (EG) nr 1907/2006 van het Europese Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH) (zoals gewijzigd).

Verordening (EG) nr 1272/2008 van het Europese Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (zoals gewijzigd).

Advies

Werkgerelateerde blootstellingsgrenzen EH40

16. OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen voluit

Veiligheidsaanbeveling(en)

P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P302+P352	BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P501	Inhoud/verpakking in overeenstemming met de nationale voorschriften.
P102	Buiten het bereik van kinderen houden.