

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

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

- 1.1 Productidentificatie** : WC-EEND Stortbak Blok
- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**
- Gebruik van de stof of het mengsel** : Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)
- Ontraden gebruik** : Geen geïdentificeerd.
- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad** : SC Johnson Benelux bvba
Groot Mijdrechtstraat 81
3641 RV Mijdrecht
- Telefoon** : +31297292501
- E-mailadres** : infoNL@scj.com
- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen** : Nederlandse Nationale Vergiftings Informatie Centrum (NVIC):
030 274 8888
Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftingsen.

RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie volgens Richtlijn (EU) 1272/2008 met de correlatietabel 67/548/EEG of 1999/45/EG (Bijlage VII van CLP)

Gevarenclassificatie	Gevarencategorie	Identificatie van de gevaren
Huidcorrosie/-irritatie	Categorie 2	Veroorzaakt huidirritatie.
Ernstig oogletsel	Categorie 1	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
Chronische aquatische toxiciteit	Categorie 3	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

2.2 Etiketteringselementen

Gelabeld volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
Gevarensymbolen

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:



Signaalwoord
Gevaar

Bevat
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten

Gevarenaanduidingen
(H315) Veroorzaakt huidirritatie.
(H318) Veroorzaakt ernstig oogletsel.
(H412) Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen
(P101) Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
(P102) Buiten het bereik van kinderen houden.
(P310) Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
(P305 + P351 + P338) BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
(P301 + P312) NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
(P280) Een bescherming voor de ogen dragen.
(P264) Na het werken met dit product de handen grondig wassen.

Aanvullende etikettering:
Enkel bestemd voor gebruik in de WC-pot.
Handen wassen en drogen na gebruik.
Zoals bij ieder schoonmaakproduct, langdurig contact met de huid vermijden.

Detergentiavoorschriften :
Bevat
> = 15% and < 30% niet-ionogene oppervlakte actieve stoffen, > 30% Anionische oppervlakteactieve stoffen, perfume

2.3 Andere gevaren : Geen geïdentificeerd.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

3.2 Mengsels

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 35000015101
SITE FORM Number:

Gevaarlijke bestanddelen

Chemische naam	CAS-Nr./EC No	Reg. No	Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).	Massaprocent
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	68411-30-3 270-115-0	01-2119489428	Chronische aquatische toxiciteit Categorie 3 H412 Acute toxiciteit Categorie 4 H302 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 1 H318	>= 30.00 - < 40.00
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	68411-30-3 270-115-0	01-2119489428	Chronische aquatische toxiciteit Categorie 3 H412 Acute toxiciteit Categorie 4 H302 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 1 H318	>= 30.00 - < 40.00

Extra informatie

Voor de volledige text van H-zinnen zoals vermeld in deze paragraaf, zie paragraaf 16.

RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Inademing : In de frisse lucht brengen.
In geval van ademhalingsmoeilijkheden, een arts raadplegen.
- Aanraking met de huid : Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Afwassen met zeep en veel water.

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt.
Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik.

- Aanraking met de ogen : Contactlenzen uitnemen.
Onbeschadigd oog beschermen.
Tijdens spoelen ogen goed open houden.
Onmiddellijk wassen met veel water gedurende tenminste 15-20 minuten.
Onmiddellijk medische hulp inroepen.
- Inslikken : Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.
Mond spoelen met water.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Ogen : Veroorzaakt ernstig oogletsel.
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
- Huidaandoeningen : Veroorzaakt huidirritatie.
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
- Inademing : Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
- Inname : Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
Kan maag-en darmklachten veroorzaken
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Zie de beschrijving voor eerste hulp maatregelen, tenzij anders vermeld.

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1 Blusmiddelen

- Geschikt : Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de omgeving.
- Ongeschikt : Geen geïdentificeerd.

- 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt** : In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.
Blootstelling aan ontledingsproducten kan schadelijk zijn voor de gezondheid.

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

- 5.3 Advies voor brandweertieners** : Bij brand een persluchtmasker dragen.
Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
Verwijs naar huidige EN of Nationale richtlijnen afhankelijk wat toepasbaar is.

RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

- 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures** : Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.
- 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen** : Voorkom dat product in riolering komt.
Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.
Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.
Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.
- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal** : Verwijder restanten van de verontreinigde plaats.
Bijeenvegen en opscheppen in geschikte containers voor verwijdering.
- 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken** : Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.
Voor verwijderingsoverwegingen zie sectie 13.

RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

- 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel** : Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Niet roken, eten en drinken op de werkplek.
Draag persoonlijke beschermingskleding.
Normale maatregelen voor preventieve brandbeveiliging.
- 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten** : Buiten bereik van kinderen bewaren.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.
- 7.3 Specifiek eindgebruik** : Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)
Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)

RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1 Controleparameters

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

Het product bevat geen bestanddelen waarvoor grenswaarden zijn vastgelegd.

Het product bevat geen bestanddelen waarvoor grenswaarden zijn vastgelegd.

Verwijs naar huidige EN of Nationale richtlijnen afhankelijk wat toepasbaar is.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- | | | |
|---------------------------------------|---|---|
| Bescherming van de ademhalingswegen | : | Bij stof- of aërosolvorming een respirator gebruiken met een goedgekeurd filter. |
| Bescherming van de handen | : | Draag geschikte handschoenen.
De gekozen beschermhandschoenen moeten voldoen aan de specificaties van EU-Richtlijn 89/686/EEG en de norm En 374, die daarvan is afgeleid.
Voor het uittrekken van de handschoenen deze met zeep en water schoonmaken. |
| Bescherming van de ogen / het gezicht | : | Veiligheidsbril |
| Huid- en lichaamsbescherming | : | Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik. |
| Overige informatie | : | Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag. |
| Milieu blootstelling beheersing | : | Verwijs naar sectie 6. |

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- | | | |
|------------------------------|---|--|
| Voorkomen | : | vast |
| Kleur | : | blauw |
| Geur | : | Marine |
| Geurdrempelwaarde | : | Test is niet van toepassing op dit producttype |
| pH | : | 7 - 9 |
| Smelt-/vriespunt | : | Test is niet van toepassing op dit producttype |
| Beginkookpunt en kooktraject | : | Test is niet van toepassing op dit producttype |
| Vlampunt | : | Test is niet van toepassing op dit producttype |

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

Verdampingssnelheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Ontvlambaarheid (vast, gas)	:	Onderhoudt de verbranding niet.	
Hoge/lage ontvlambaarheid of ontploffingsgrenswaarden	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Dampspanning	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Dampdichtheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Relatieve dichtheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Oplosbaarheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Zelfontbrandingstemperatuur	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Ontledingstemperatuur	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Viscositeit, dynamisch	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Viscositeit, kinematisch	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Ontploffingseigenschappen	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Oxiderende eigenschappen	:	Test is niet van toepassing op dit producttype	
Overige informatie	:	Geen geïdentificeerd.	:

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1 Reactiviteit	:	Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.
10.2 Chemische stabiliteit	:	Stabiël onder de aanbevolen opslagomstandigheden.
10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties	:	Niets bekend.
10.4 Te vermijden omstandigheden	:	Extreme temperaturen en direct zonlicht.
10.5 Chemisch op elkaar	:	Niets bekend.

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

inwerkende materialen
10.6 Gevaarlijke
ontledingsproducten

: Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
Product	LD50 geschat		> 2,000 mg/kg

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
Product	LC50 (stof en nevel) Berekend. Calculatiemethod e		> 5 mg/l	

Acute dermale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
Product	LD50 geschat		> 2,000 mg/kg

Acute orale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
benzeensulfonzuur, C10-13- alkylderivaten, natriumzouten	LD50	Rat	1,080 mg/kg

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
benzeensulfonzuur, C10-13- alkylderivaten, natriumzouten	Geen gegevens beschikbaar			

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

Acute dermale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	LD50	Rat	> 2,000 mg/kg

- Huidcorrosie/-irritatie : Veroorzaakt huidirritatie.
- Ernstig oogletsel/oogirritatie : Veroorzaakt ernstig oogletsel.
- Huidsensibilisering : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Mutageniteit in geslachtscellen : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Kankerverwekkendheid : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Voortplantingstoxiciteit : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- STOT bij eenmalige blootstelling : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- STOT bij herhaalde blootstelling : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Gevaar bij inademing : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

Product : Het product zelf is niet getest.

12.1 Vergiftigheid

Toxiciteit voor vissen

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	LC50 statische test gemeten	Lepomis macrochirus	1.67 mg/l	96 h

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 35000015101
SITE FORM Number:

	NOEC gemeten	Vis	0.25 mg/l	90 d
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	LC50 statische test gemeten	Lepomis macrochirus	1.67 mg/l	96 h
	NOEC gemeten	Vis	0.25 mg/l	90 d

Toxiciteit voor ongewervelde waterdieren

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	LC50 gemeten	Hyalella azteca	7.6 mg/l	48 h
	NOEC gemeten		< 3.4 mg/l	28 d
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	LC50 gemeten	Hyalella azteca	7.6 mg/l	48 h
	NOEC gemeten		< 3.4 mg/l	28 d

Toxiciteit voor waterplanten

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	EbC50 gemeten	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	47.3 mg/l	72 h
	EbC50 gemeten			
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	EbC50 gemeten	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	47.3 mg/l	72 h
	EbC50 gemeten			

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Bestanddeel	Biodegradatie	Blootstellingstijd	Samenvatting
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	85 %	29 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	85 %	29 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

12.3 Bioaccumulatie

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

Bestanddeel	Bioconcentratiefactor (BCF)	Octanol-water-partitiecoëfficiënt (log)
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	2 - 1,000	3.32
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	2 - 1,000	3.32

12.4 Mobiliteit in de bodem

Bestanddeel	Eindpunt	Waarde
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	Geen gegevens beschikbaar	
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	Geen gegevens beschikbaar	

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Bestanddeel	Resultaten
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
benzeensulfonzuur, C10-13-alkylderivaten, natriumzouten	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria

12.6 Andere schadelijke effecten : Niets bekend.

RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

- Product : Afval niet naar de riolering laten aflopen.
Verontreinig vijvers, waterwegen en sloten niet met chemische stof of gebruikte verpakking.
Lozing moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen.
Recycle de lege verpakking
- Verpakking : Lege containers niet hergebruiken.

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Wegtransport

Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.

Zeetransport

Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.

WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0
Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016
Specificatie Nummer: 350000015101
SITE FORM Number:

Luchttransport

Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.

RUBRIEK 15: REGELGEVING

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel : Dit veiligheidsinformatieblad voldoet aan de eisen van Verordening (EG) Nummer 1907/2006.

RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Indien van toepassing, de revisie(s) zijn genoteerd door de vet gedrukte strepen || in de linker marge.

Afkortingen en acroniemen

EG - Europese Gemeenschap
EEG - Europese Economische Gemeenschap
CLP - Indeling, Etikettering en Verpakking van stoffen en mengsels
EN - Europese Norm
PBT - persistent, bioaccumulerend en toxisch
vPvB - zeer persistent, zeer bioaccumulerend
UN - Verenigde Naties

Evaluatie methodes

Tenzij anders vermeld in paragraaf 11, de procedure gebruikt om de gezondheid van de mens classificatie af te leiden is de desbetreffende berekeningsmethode volgens de CLP-verordening (EG) nr 1272/2008 zoals gewijzigd.

Tenzij anders vermeld in paragraaf 12, de procedure die wordt gebruikt om de milieu-classificatie af te leiden is de optelling van de geclassificeerde bestanddelen methode volgens de CLP-verordening (EG) nr 1272/2008 zoals gewijzigd.

Volledige tekst van de H-verklaringen

H302	Schadelijk bij inslikken.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(volgens Verordening (EG) Nr. 2015/830)



WC-EEND Stortbak Blok

Versie 1.0

Herzieningsdatum 25.07.2016

Printdatum 07.09.2016

Specificatie Nummer: 350000015101

SITE FORM Number:

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor veilig hanteren, gebruiken, verwerken, opslaan, vervoeren, verwijderen, en vrijkomen, en mag niet beschouwd worden als een garantie of aanduiding van kwaliteit. De informatie heeft alleen betrekking op het hierin vermelde product en is niet zonder meer geldig wanneer het samen met andere producten of in enig ander procédé wordt gebruikt, tenzij dit in de tekst vermeld wordt.