

PCN-DOSSIER

overeenkomstig bijlage VIII van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad, zoals gewijzigd

OneClean Traffic Lane Cleaner

Identificatie van het mengsel

Productidentificatie

Verpakkingen	OneClean Traffic Lane Cleaner
PCN-nummer	3,8 l jerrycan
Market areas	52a02f43-a061-4b7f-98b3-930fbb379384
Soort aanmelding	NLD
Gebruik	Eerste aanmelding
UFI	voor professioneel gebruik
	Q8C0-V0TN-0002-AQHT

Belangrijkste beoogde gebruik

PC-CLN-14.1 Reinigingsmiddelen voor tapijt/stoffering

Rechtspersoon (Legal entity)

Naam of handelsnaam	Chemspec Nederland
Telefoon	+31622974046
E-mail	info@chemspec.nl

Identificatie van de gevaren

Indeling van het mengsel overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Het mengsel is ingedeeld als gevaarlijk.

Carc. 2, H351 (inademing)
Aquatic Chronic 3, H412

Gevarenpictogram



Signaalwoord

Waarschuwing

Gevarenaanduidingen

H351	Verdacht van het veroorzaken van kanker bij inademing.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

P201	Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.
P202	Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.
P273	Voorkom lozing in het milieu.
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding dragen.
P308+P313	NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.
P405	Achter slot bewaren.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar volgens de landelijke voorschriften.

Aanvullende informatie

EUH208 Bevat (R)-p-mentha-1,8-dieen. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Identificatienummers	Stofnaam	Gehalte in % van het gewicht	Indeling volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008
CAS: 7732-18-5 EG: 231-791-2	water IUPAC: water INCI: AQUA	50-70	is niet als gevaarlijk ingedeeld
Index: 607-620-00-6 CAS: 5064-31-3 EG: 225-768-6	trinatriumnitrioltriacetaat IUPAC: trisodium nitrilotriacetate	2,5-5,5	Acute Tox. 4, H302 Eye Irrit. 2, H319 Carc. 2, H351

PCN-DOSSIER

overeenkomstig bijlage VIII van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad, zoals gewijzigd

OneClean Traffic Lane Cleaner

Identificatienummers	Stofnaam	Gehalte in % van het gewicht	Indeling volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008
CAS: 1300-72-7 EG: 215-090-9	Natrium xyleensulfonaat IUPAC: Sodium xylenesulphonate	2,5-5,5	indeling niet vermeld, H?
EG: 931-369-4	Poly(oxy-1,2-ethaandiyl), a-(2-propylheptyl)-omega-hydroxy- (CAS# 160875-66-1) IUPAC: Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(2-propylheptyl)-.omega.-hydroxy- (CAS# 160875-66-1)	1-2	Eye Dam. 1, H318
Index: 601-029-00-7 CAS: 5989-27-5 EG: 227-813-5	(R)-p-mentha-1,8-dien IUPAC: (R)-p-mentha-1,8-diene INCI: D-LIMONENE	0,1-1	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)

Fysische en chemische eigenschappen

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	vloeibaar
Kleur	geel
kleurintensiteit	licht
Geur	citrus
Vlampunt	94 °C
pH	9-10 (onverdund)
Dichtheid en/of relatieve dichtheid	
Dichtheid en/of relatieve dichtheid dichtheid	1.053 g/cm ³
Vorm	gegeven niet beschikbaar
Vorm	vloeistof

Overige informatie

onbekend

Toxicologische informatie

Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Voor het mengsel zijn geen toxicologische gegevens beschikbaar.

Acute toxiciteit

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

(R)-p-mentha-1,8-dien IUPAC: (R)-p-mentha-1,8-diene INCI: D-LIMONENE

Blootstellingsroute	Parameter	Waarde	Blootstellingsduur	Soort	Geslacht
Orale	LD ₅₀	4400 mg/kg		Rat (Rattus norvegicus)	
Dermale	LD ₅₀	>5 mg/kg		Konijn	

Natrium xyleensulfonaat IUPAC: Sodium xylenesulphonate

Blootstellingsroute	Parameter	Waarde	Blootstellingsduur	Soort	Geslacht
Orale	LD ₅₀	1000 mg/kg		Rat (Rattus norvegicus)	

OneClean Traffic Lane Cleaner

Blootstellingsroute	Parameter	Waarde	Blootstellingsduur	Soort	Geslacht
Orale	ATE	14,743,5 mg/kg			
Dermale	ATE	25,037, mg/kg			

PCN-DOSSIER

overeenkomstig bijlage VIII van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad, zoals gewijzigd

OneClean Traffic Lane Cleaner

trinatriumnitriлотriacetaatIUPAC: trisodium nitrilotriacetate

Blootstellingsroute	Parameter	Waarde	Blootstellingsduur	Soort	Geslacht
Orale	LD ₅₀	920 mg/kg		Rat (Rattus norvegicus)	
Inademing	LD ₅₀	>5 mg/l			

Huidcorrosie/-irritatie

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Ernstig oogletsel / oogirritatie

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

Mutageniteit in geslachtscellen

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Carcinogeniteit

Verdacht van het veroorzaken van kanker.

Giftigheid voor de voortplanting

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

STOT bij eenmalige blootstelling

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

STOT bij herhaalde blootstelling

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Gevaar bij inademing

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Informatie over andere gevaren

onbekend