

PCN-DOSSIER

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

Rust Remover

Identificatie van het mengsel

Productidentificatie

Verpakkingen	Rust Remover
PCN-nummer	946 ml fles
Market areas	e5fc6fba-e68f-4a76-84bc-942e3a800d0a
Soort aanmelding	NLD
Gebruik	Eerste aanmelding
UFI	voor professioneel gebruik
	FPC0-E08M-H00J-NEF4

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.

Acute Tox. 4, H302
Skin Corr. 1B, H314

Gevarenpictogram



Signaalwoord

Gevaar

Gevarenaanduidingen

H302 Schadelijk bij inslikken.
H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Veiligheidsaanbevelingen

P260	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.
P264	Na het werken met dit product handen en getroffen lichaamsdelen grondig wassen.
P270	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken.
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen of afdouchen.
P304+P340	NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
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 arts raadplegen.
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
P405	Achter slot bewaren.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar volgens de landelijke voorschriften.

PCN-DOSSIER

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

Rust Remover

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	40-50	is niet als gevaarlijk ingedeeld
Index: 009-009-00-4 CAS: 1341-49-7 EG: 215-676-4	ammoniumbifluoride IUPAC: ammonium bifluoride	10-13	Acute Tox. 3, H301 Skin Corr. 1B, H314
CAS: 66455-15-0 EG: 613-933-9	Alcoholen, C10-14, geëthoxyleerd IUPAC: Alcohols, C10-14, ethoxylated	5-6	Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335
CAS: 68130-47-2 EG: 614-291-2	C8-10 Alkylalcohollethoxylaat (4EO), fosfaatester IUPAC: C8-10 Alkyl alcohol ethoxylate (4EO), phosphate ester	1-2	Skin Corr. 1C, H314 Eye Dam. 1, H318
Index: 015-011-00-6 CAS: 7664-38-2 EG: 231-633-2	fosforzuur . % IUPAC: phosphoric acid . % INCI: PHOSPHORIC ACID	>1	Skin Corr. 1B, H314

Fysische en chemische eigenschappen

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	vloeibaar
Kleur	kleurloos
Geur	karacteristiek
pH	5,5 (onverdund)
Oplosbaarheid in water	mengbaar
Dichtheid en/of relatieve dichtheid dichtheid	1,036 g/cm ³

Overige informatie

onbekend

Toxicologische informatie

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

Het inademen van dampen van oplosmiddelen die de beroepsmatige blootstellingslimieten overschrijden kan leiden tot acute vergiftiging, afhankelijk van de concentratie en de blootstellingstijd. Voor het mengsel zijn geen toxicologische gegevens beschikbaar.

Acute toxiciteit

Schadelijk bij inslikken.

Rust Remover

Blootstellingsroute	Parameter	Waarde	Blootstellingsduur	Soort	Geslacht
Orale	ATE	1243 mg/kg			

Huidcorrosie/-irritatie

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Ernstig oogletsel / oogirritatie

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

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

Mutageniteit in geslachtscellen

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

Carcinogeniteit

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

PCN-DOSSIER

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

Rust Remover

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