

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens EG-richtlijn 91/155/EEG en NEN/ISO 11014-1

1. Identificatie van het preparaat en de vennootschap/onderneming.

Handelsnaam : Robson Intosan 212
Leverancier : Robson Benelux bv
Adres: : Postbus 155
Postcode/Plaats : 6710 BD Ede
Telefoonnummer : 0031-(0)318-632185

Fax. Nummer : 0031-(0)318-624511

Telefoonnummer voor noodgevallen : 0031-(0)30-2748888

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum.

Uitsluitend voor een behandelend arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftiging.

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

In overeenstemming met de EEG-richtlijnen dient dit product beschouwd te worden als een preparaat. Ingrediënten declaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG) :

SAMENSTELLING	PERCENTAGE
Niet-ionogene oppervlakte actieve stoffen	> 1% ≤ 5%
Anionogene oppervlakte actieve stoffen	> 1% ≤ 5%
Fosfaat	> 1% ≤ 5%
Amine	≤ 1%
Parfum	≤ 1%
Kleurstof	≤ 1%

ONDERSTAANDE RICHTLIJNEN HEBBEN BETREKKING OP HET ONVERDUNDE PRODUCT.

3. Risico's.

Dit product wordt geacht relatief onschadelijk te zijn voor mensen.

4. Eerste- hulpmaatregelen.

Algemene aanwijzing	:	Geen typische symptomen en effecten bekend.
Inademing	:	-
Huidcontact	:	-
Oogcontact	:	Spoelen met veel water.
Inslikken	:	Mond spoelen met water. Arts waarschuwen.

5. Brandbestrijdingsmiddelen

Het product is niet brandbaar.

6. Maatregelen bij het per ongeluk vrijkomen van het preparaat.

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	:	Zie rubriek 8.
Milieuvoorzorgsmaatregelen	:	Voorkom vrijkomen van product.
Manieren van opruimen	:	Spoel gemorst product met veel water weg.

7. Hantering en Opslag.

Hantering	:	Algemene regels voor het werken met chemicaliën in acht nemen.
Opslag	:	Buiten bereik van kinderen bewaren, in goed gesloten verpakking bewaren. Vorstvrij opslaan.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/ persoonlijke bescherming.

Algemene maatregelen	:	Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzing in acht.
Blootstellinggrenswaarden	:	Grenswaarden voor dit product zijn niet bekend.
<i>Beschermingsmiddelen</i>		
Persoonlijke uitrusting	:	-
Adembescherming	:	-
Handbescherming	:	-
Oogbescherming	:	-

9. Fysische en chemische eigenschappen.

Fysische toestand	:	Vloeibaar.
Kleur	:	Blauw.
Geur	:	Bloemig.
pH	:	Ca. 9,7.
Dichtheid	:	Ca. 1,04 g/ml.
Alkaliteit / Aciditeit	:	n.v.t.
Ontledingstemperatuur	:	Niet bepaald.
Vlampunt	:	>100°C, onderhoudt niet de verbranding.
Explosieve eigenschappen	:	n.v.t.
Oxiderende eigenschappen	:	n.v.t.
Viscositeit	:	Ca. 7 cP.
Oplosbaar in water	:	Volledig oplosbaar 20°C.
Kookpunt/kooktraject	:	100 °C.
Smeltpunt/smeltraject	:	n.v.t.

10. Stabiliteit en Reactiviteit.

Stabiliteit	:	1 jaar onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden	:	Vorst.
Te vermijden stoffen	:	Producten niet mengen met andere reinigingsmiddelen.

11. Toxicologische informatie.

Dit product wordt op grond van zijn in rubriek 2 genoemde samenstelling niet ingedeeld als schadelijk voor de gezondheid.

Toxicologische effecten op grond van de conventionele rekenmethode:

Inhalatie	:	-
Huidcontact	:	-
Oogcontact	:	Lichte irritatie is mogelijk
Inslikken	:	Lichte irritatie is mogelijk.

12. Ecologische informatie.

Dit product voldoet aan de normen die de wet voor de biologische afbreekbaarheid van oppervlakte actieve stoffen eist.

13. Instructies voor verwijdering.

Product	:	Het eventuele restant met veel water wegspoelen.
Verpakking	:	Verontreinigde cans kunnen na omspoelen met het gewone afval worden meegegeven.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer.

Geen gevarengoed in de zin van de transportvoorschriften.

15. Wettelijk verplichte informatie.

Productnaam : Robson Intosan 212

Etikettering volgens de Wet Milieugevaarlijke stoffen, met gebruikmaking van de calculatiemethode en menselijke ervaring.

Gevarensymbool : -
Waarschuwingzinnen : -
Veiligheidsaanbevelingen : S2 Buiten bereik van kinderen bewaren.
Verplichte vermelding op etiket : Veiligheidsinformatieblad is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

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, zo nodig 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 veiligheidsinformatieblad, zo nodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

Herziening van : 15-5-2001.
Historie : Eerste uitgave in overeenstemming met het Veiligheidsinformatiebladenbesluit WMS: 7 augustus 1993.
Samenstelling : D. Koekenbier