

- en** This MSDS refers to the WABCO product with product number below-mentioned.
- de** Dieses Sicherheitsdatenblatt bezieht sich auf das WABCO Produkt mit der unten stehenden Produktnummer.
- es** Esta hoja de datos de seguridad está referida al producto WABCO con la referencia abajo mencionada.
- fr** Cette fiche MSDS se réfère au produit WABCO dont la référence est mentionnée ci-dessous.
- it** Questa scheda di dati di sicurezza si riferisce agli articoli WABCO con il codice prodotto menzionato sotto.
- ru** Этот паспорт безопасности относится к продукту WABCO с нижестоящим номером продукта.

WABCONTROL**WABCO # 830 702 126 4****WABCO # 830 702 127 4**

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

De detector van het lek

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

Synoniemen	De detector van het lek
Gebruik van de chemische stof/preparaat	Reinigingsmiddel
Productcode	6505
Leverancier	HEVAPLA AG Busswilstr. 30 Postfach 363 CH-3250 Lyss Tel.: +41 32 387 60 60 Fax.: +41 32 387 60 65 admin@hevapla.ch www.hevapla.ch
Telefoonnummer voor noodgevallen	+41 44 251 51 51 (Tox Center)
Datum van herziening	29.01.2007/ma
Versie	HE 001

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Bestanddelen		Symbool	R-zin(nen)	CAS	EINECS
nonionic surfactants	< 5%				
NTA & -salt	< 5%			139-13-9	

3. Identificatie van de gevaren

Geen. Geen gevaren dienen speciaal vermeld te worden.

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies	Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk het etiket tonen).
Inademing	In de frisse lucht brengen.
Contact met de huid	Handen met water wassen als voorzorgsmaatregel.
Contact met de ogen	Onmiddellijk met overvloedig water spoelen, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten. Indien de oogirritatie blijft een specialist raadplegen.
Inname	Mond spoelen. Geen braken opwekken. Een arts raadplegen indien nodig.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen	Alle.
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden	Sterke waterstraal.
Specifieke risico's	Bij brand kan de rook het originele product bevatten alsmede niet-geïdentificeerde toxische en/of irriterende verbindingen.
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden	Standaardprocedure voor chemische branden. Draag bij brand een onafhankelijk ademhalingsapparaat met persluchtcilinder.
Specifieke methoden	Blusmiddelen die het milieu niet belasten.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.
Milieuvoorzorgsmaatregelen	Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.
Reinigingsmethoden	Opnemen in inert absorberend materiaal. Met overvloedig water spoelen.

7. Hantering en opslag

Hantering	Persoonlijke beschermingsmiddelen dragen.
Opslag	De verpakkingen goed gesloten op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. Niet samen met levensmiddelen bewaren.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Blootstellingslimiet(en)	Geen persoonlijke ademhalingsbeschermingsmiddelen vereist bij normaal gebruik.
Technische maatregelen	Aanraking met de ogen, de huid en de kleding vermijden.
Persoonlijke bescherming	
Bescherming van de ademhalingswegen	Geen persoonlijke ademhalingsbeschermingsmiddelen vereist bij normaal gebruik.
Bescherming van de handen	Beschermende handschoenen.
Bescherming van de ogen	Veiligheidsbril met zijschermen overeenkomstig EN 166.
Bescherming van de huid en het lichaam	Kleding met lange mouwen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm	Vloeibaar.
Kleur	Kleurloos.
Geur	Zeepachtig.
Fysische en chemische eigenschappen	pH 8.1 - 9.1 . non inflammable. Wateroplosbaarheid: volledig oplosbaar. Vetoplosbaarheid mg/l. Dichtheid 0.98 g/ml - 1.02 g/ml.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit	Stabiel onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden	Niet bevroren.
Te vermijden substanties	Verwijderd houden van oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen om exothermische reacties te vermijden.
Gevaarlijke ontledingsproducten	Normaal geen te verwachten.

11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit	Nitrietriessigsäure LD50/oraal/rat = 1100 mg/kg.
Plaatselijke effecten	Contact met de ogen kan irritatie veroorzaken.
Lange termijn toxiciteit	Van het product zelf zijn geen data beschikbaar.

12. Milieu-informatie

Mobiliteit	Van het product zelf zijn geen data beschikbaar.
Persistentie en afbreekbaarheid	Van het product zelf zijn geen data beschikbaar.
Bioaccumulatie	Van het product zelf zijn geen data beschikbaar.

13. Instructies voor verwijdering

Afval van residuen / niet-gebruikte producten	Overschot en niet-recycleerbare oplossingen aan een vergunninghouder aanbieden. Overeenkomstig de Europese afvalstoffenlijst, de afvalstofnummers zijn niet kenmerkend voor de stof, maar voor de toepassing.
Verontreinigde verpakking	De lege containers met water spoelen en het spoelwater gebruiken om de werkoplossing te maken. Lege containers voor plaatselijke recyclage, terugwinning of voor afvalverwijdering aanbieden.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Verdere informatie Ongevaarlijk goed met betrekking tot de vervoersvoorschriften.

15. Wettelijk verplichte informatie

Symbool Geen.

R-zin(nen) Geen.

S-zin(nen) S2: Buiten bereik van kinderen bewaren.
S25: Aanraking met de ogen vermijden.

Wettelijk verplichte informatie Het product is ingedeeld en geëtiketteerd in overeenstemming met EG-Richtlijn 1999/45.

16. Overige informatie

Aanbevolen toepassing For industrial application only.

Verdere informatie De gebruiksaanwijzing op het etiket in acht nemen.

Gebruik De in dit veiligheidsinformatieblad verstrekte gegevens zijn zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor veilig hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, 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 procedé wordt gebruikt, tenzij dit in de tekst vermeld wordt.