

VEILIGHEIDS INFORMATIE BLAD

Ghiant Airpower "Dust Buster" 400ml non flammable	Revisie datum: 06/10/2006 Vervangt: 15/02/2005
	VERANTWOORDELIJK BEDRIJF: GHIANT AEROSOLS NV Industrieweg 7 2340 Beerse Tel:014.61.54.60 Fax:014.61.75.25 Tel noodgevallen België: 070.245.245 Tel noodgevallen wereldwijd: XX32.70.245.245

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT:

Productidentificatie : Vloeibaar preparaat in aërosol, data rubriek 9 enkel geldig voor vloeistoffase
Aard product : aërosol
Gebruiksconcentraties : 100 %

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE GEVAARLIJKE BESTANDDELEN:

Gevaarlijk bestanddeel	%	Symbol	R-Zinnen	CAS Nr.	EINECS Nr.
Bevat geen, voor de gezondheid, gevaarlijke stoffen hoger dan de gevaar grenzen	-	-	-	-	-

3. RISICO'S:

Dit is een ongevaarlijk preparaat. Normaal zijn geen risico's te verwachten, lichte ongemakken kunnen voorkomen.

4. EERSTEHULP MAATREGELEN:

Steeds zo spoedig mogelijk medisch advies inwinnen in geval van ernstige of aanhoudende stoornissen.

Huid contact : geen

Oog contact : geen

Inslikken : frisse lucht, rust en arts waarschuwen

Inademing : Bij ernstige of aanhoudende stoornissen: frisse lucht, rust en arts waarschuwen

5. BRANDBESTRIJDINGS MAATREGELEN:

Blusmiddelen : verneveld water, poeder, schuim, CO2

Te mijden blusmiddelen : geen

Speciale voorzorgsmaatregelen bij brand : geen

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT:

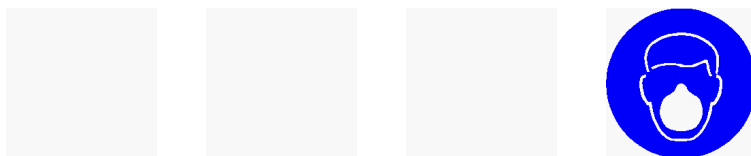
Preventieve maatregelen : bewaren in goed gesloten verpakking, buiten bereik van kinderen houden
Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : niet eten, drinken of roken tijdens het werk
Milieu voorzorgsmaatregelen : niet van toepassing
Maatregelen bij lekkages : verdunnen met water

7. HANTERING EN OPSLAG:

Speciale voorzorgsmaatregelen bij de opslag en de behandeling : bewaren in een goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte
Te vermijden verpakkingsmateriaal : geen
Preventieve maatregelen : voorzichtig behandelen om lekkages te vermijden

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING:

Inhalatie bescherming : universeel masker
Huid bescherming : geen
Oogbescherming : geen
Overige bescherming : geen
Hierna de opsomming van in rubriek 2 vermelde
gevaarlijke bestanddelen waarvan de TLV waarden
bekend zijn:



/,

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN:

Smeltpunt/smeltraject, °C	:	> -20
Kookpunt/kooktraject, °C	:	/
pH	:	/
pH 1% verdund in water	:	/
Dampspanning/20°C, Pa	:	/
Relatieve dichtheid/20°C	:	1,210
Fysische toestand/20°C	:	vloeibaar preparaat
Vlampunt, °C	:	/
Zelfontbranding, °C	:	/
Wateroplosbaarheid	:	onoplosbaar
Geur	:	kenmerkend
Dynamische viscositeit, mPa.s/20°C	:	/
Kinematische viscositeit, mm²/s/20°C	:	/
Vluchtige organische stof (VOS), %	:	/

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT:

Gevaarlijke reactie : geen

Te vermijden omstandigheden : lekkages vermijden

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE:

Van het preparaat zelf: niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

Algemene informatie: zie bij ingrediënten onder rubriek 2

Berekende acute toxiciteit, LD50 oraal rat: > 2000 mg/kg

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE:

Van het preparaat zelf : niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

Algemene informatie : zie bij ingrediënten onder rubriek 2

Biologische afbreekbaarheid : niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

WGK: 1

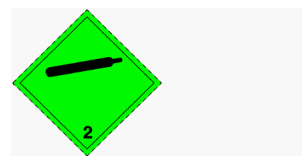
13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING:

Het product mag geloosd worden in de aangegeven gebruikconcentraties, indien nodig, na neutralisatie tot pH 7.

Eventuele richtlijnen van de plaatselijke overheid dienen steeds nageleefd te worden.

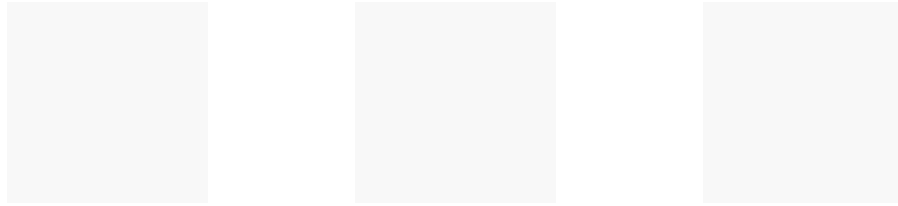
14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER:

Classificatie : 5A
Identificatie nummer van het gevaar :
Identificatie nummer van de stof : UN 1950, Spuitbussen (aërosolen), verstikkend,
Etiketten : 2.2



15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE:

Symbolen:



Geen

Risicozinnen

/ geen

Veiligheidszinnen

- S16 Verwijderd houden van onstekingsbronnen - Niet roken.
- S23 Spuitnevel niet inademen .
- S51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Bevat

/

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp. Niet roken.

16. OVERIGE INFORMATIE:

Risico's verbonden aan het preparaat en zijn samenstellende gevaarlijke stoffen: / geen

Reden van herziening, wijzigingen in volgende rubrieken: 9, 16

Dit veiligheids informatie blad is opgesteld conform aan de EEG richtlijnen. Zij is met de grootst mogelijke zorg opgesteld. Wij kunnen echter geen aansprakelijkheid aanvaarden voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

MSDS referentie nummer: ECM-101337-NL