



1. Naam van stof/preparaat en van de onderneming

Verkoopnaam	Sprühfett weiß, 400 ml Code-Nr. 11520
Producent / leverancier	WEICON GmbH & Co. KG Königsberger Straße 255, D-48157 Münster Postbus 84 60, D-48045 Münster Tel ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322 - 44 E-Mail info@weicon.de Internet http://www.weicon.de
Inlichtingenafdeling	Abteilung Angebote, Verkauf, Export Tel ++49(0)251 / 9322 - 0
In geval van nood informatie	Informationszentrale gegen Vergiftungen - Bonn Tel ++49(0)228-19 240

2. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

Chemische karakterisering

Wit sproeivet op basis van smeervetten en organische oplosmiddelen.

Gevaarlijke bestanddelen

CAS-nr.	EG-nr.	Naam	[Gew-%]	Classificering
061641-74-5	./.	Propaan/butaan-mengsel	35 - 40	F+,R12
064742-49-0		Nafta (petroleum), met waterstof behandelde, aromatenvrij	40 - 45	F, Xn, N,R11-38-51/53-65-67

3. Mogelijke risico's

R-zinnen

12	Zeer licht ontvlambaar.
38	Irriterend voor de huid.
51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Bijzondere gevarenaanwijzingen voor mens en milieu

Bij extensief gebruik kunnen er zich brandbare / ontvlambare damp-/luchtmengsels vormen.

! 4. Eerste-hulp-bij Ongelukken (EHBO)

! Algemene aanwijzingen

Vervuilde, doordrenkte kleding direkt uittrekken.

! Na inademen

Desbetreffende persoon aan de frisse lucht brengen en rustig neerleggen.
Voor frisse lucht zorgen.

! Na huidcontact

Bij aanraking met de huid met water en zeep afwassen.

Na contact met de ogen

Bij aanraking met de ogen grondig met veel water spoelen en arts raadplegen.

! Na inslikken

Geen braken veroorzaken.
Meteen arts erbij halen.

Aanwijzingen voor de arts / mogelijke symptomen

Volgende symptomen kunnen optreden:

Bewusteloosheid
Narcosetoestand
Hoofdpijn
Verdooving
Duizeligheid

! 5. Maatregelen ter brandbestrijding**Geschikte blusmiddelen**

Schuim
Droogblusmiddel
Kooldioxide

Uit veiligheidsoverwegingen ongeschikte blusmiddelen

Water

Bijzondere gevaren door de stof of het preparaat zelf, zijn verbrandingsproducten of de daarbij ontstane gassen

Barstgevaar.

Brandgassen van organische materialen zijn hoofdzakelijk als inademingsgiftig in te delen.

! Bijzondere veiligheidsuitrusting

Omgevingslucht onafhankelijk adembeschermingsapparatuur gebruiken.

Blus-, reddings- en opruimingswerkzaamheden bij brand of rook- ontwikkeling mogen alleen met volledige ademhalingsbescherming uitgevoerd worden.

Verdere aanwijzingen

Bedreigde vaten met watersproeistraal afkoelen.

! 6. Maatregelen bij het ongewild vrijkomen van de stof of het preparaat**! Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Voor voldoende beluchting zorgen.
Ontstekingsbronnen verwijderd houden.

! Milieubescherming

Niet in het riool/wateren lopen laten.
Niet in de ondergrond/bodem laten lopen.

! Reinigings en opname methoden

Met geschikt vloeistofbindend materiaal opnemen.
Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften verwerken.

Aanvullende aanwijzingen

Lekkende bussen uitsorteren en volgens de voorschriften verwerken.

! 7. Hantering en opslag**! Aanwijzingen voor een veilige omgang**

Voor goede ruimte ventilatie zorgen, eventueel afzuiging op de werkplek.

! Aanwijzingen voor brand- en explosiebeveiliging

Van ontstekingsbronnen verwijderd houden - Niet roken.
Niet tegen een vlam of een gloeiend voorwerp sproeien.
Houder staat onder druk.
Na gebruik niet met geweld openen of verbranden
Het product is brandbaar.
Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen.
Vermijden van hitte inwerking.

! Aan opslagruiden en reservoirs te stellen eisen

In orgineelverpakking goed gesloten houden.

De overheidsvoorschriften voor het opslaan van spuitbussen moeten in acht worden genomen.

! Verdere informatie over opslagbepalingen

Tegen direct zonlicht beschermen.

Reservoir op een goed geventileerde plaats bewaren.

Koel opslaan.

Aanbevolen opslagtemperatuur: ruimtetemperatuur.

Opslagklasse 2B

Brandklasse C

! 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke beschermende uitrusting**Bestanddelen met van de werkplek afhankelijke, te controleren grenswaarden**

CAS-nr.	Naam	Aard	[mg/m ³]	[ml/m ³]	Opmerking
000074-98-6	Propan	TLV			Asphyxiant (see Appendix 1)
000106-97-8	butaan	TLV	1450	600	
064742-49-0	Kohlenwasserstoffdämpfe Gr. 1 (TRGS 404)	TLV		350	

! Adembescherming

Bij onvoldoende beluchting adembeschermingsapparaat gebruiken.

Handbescherming

Handschoenen (oplosmiddelbestendig)

Ogenbescherming

Veiligheidsbril

Lichaamsbescherming

Veiligheidskledij

! Algemene beschermende maatregelen

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Gassen/dampen/aerosolen niet inademen.

Hygienemaatregelen

Tijdens het werk niet eten, drinken, roken, snuiven.

Voor de pauze en werkbeëindiging handen wassen.

! 9. Fysische en chemische eigenschappen**Vorm**

Aerosol

Kleur

wit

Reuk

karacteristiek

Veiligheidsgegevens**Oplosbaarheid in water**

Waarde	Temperatuur	bij	Methode	Opmerking
--------	-------------	-----	---------	-----------

onoplosbaar

! Explosiegevaar

Het product is niet explosief, maar de vorming van explosieve damp-/luchtmengsels is mogelijk.

! 10. Stabiliteit en reactiviteit**! Te vermijden voorwaarden**

Uit de buurt van hitte houden.

Vormt explosieve gasmengsels met lucht.

**! Gevaarlijke ontledingsproducten**

Koolmonoxide en kooldioxide

Thermische ontleding

Opmerking Geen ontleding bij bepalingsgemate gebruik.

! 11. Toxicologische informatie**Ervaringen uit de praktijk**

Inademen veroorzaakt narkotische werking/roes.

12. Ecologische informatie**Algemene aanwijzingen**

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten lopen.

Product mag niet in wateren komen.

! 13. Instructies voor verwijdering**Aanbeveling voor het product**

Met inachtneming van de plaatselijke ambtelijke bepalingen uit de weg ruimen.

! Aanbeveling voor de verpakking

Instructies voor verwijdering in acht nemen.

Algemene aanwijzingen

Voor correcte afvalverwerking bus volledig leegspuiten.

! 14. Informatie met betrekking tot het vervoer**Weg- en binnenvaarttransport (ADR/RID/GGWS/GGVE/ADNR)****Beschrijving van de goederen** AEROSOLS**UN-nr.** 1950**Klasse** 2**! Opmerkingen**

Transport als "Begrensde hoeveelheid" volgens hoofdstuk 3.4 ADR

Zeetransport (MDG/GGV See)**Juiste technische naam** AEROSOLS**UN-nr.** 1950**Klasse** 2.1**PG** -**Marine pollutant** No**EmS-Nr.** 2-13**Opmerkingen**

Kennzeichnung: entfällt bis 30 Kg

Luchttransport CAO/IATA**Juiste technische naam** AEROSOLS FLAMMABLE**UN/ID-nr.** 1950**Klasse** 2.1**PG** -**Opmerkingen**

Kennzeichnung: Flammensymbol.

! 15. Voorschriften**! Aanwijzingen voor de classificering**

Het product is volgens de EG-richtlijnen/GefStofV ingedeeld en geclassificeerd.

! Classificering

F+	Zeer licht ontvlambaar
N	Milieugevaarlijk
Xi	Irriterend

R-zinnen

12	Zeer licht ontvlambaar.
38	Irriterend voor de huid.
51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

S-zinnen

16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
2	Buiten bereik van kinderen bewaren.
23.4	Spuitnevel niet inademen.
51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Gevaarbepalende componenten voor de etikettering

Nafta (petroleum), met waterstof behandelde, aromatenvrij

! Bijzondere classificering van bepaalde preparaten

Reservoir staat onder druk. Tegen zonnenstralen en temperaturen boven de 50 °C beschermen. Ook na gebruik niet met geweld openen of verbranden.

Niet tegen een vlam of een gloeiend voorwerp sproeien.

Zonder voldoende ventilatie vorming van explosieve damp-/luchtmengsels mogelijk. Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden - Niet roken. Buiten het bereik van kinderen bewaren.

Nationale voorschriften**! Aanwijzingen voor gebruiksbeperkingen**

De nationale wetten betreffende werkbepalingen moeten in acht worden genomen.

Klassificatie volgens VbF VbF: Is niet onderhevig aan de voorschriften voor brandbare vloeistoffen.

Watergevaarklasse 1 Zelfclassificatie volgens VwVwS
Licht waterverontreinigend

! 16. Overige informatie**! Aanbevolen gebruik en beperkingen**

Bestaande nationale en plaatselijke wetgeving met betrekking tot chemicaliën dient te worden nageleefd.

! Verdere informatie

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis, ze beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

Letterlijke tekst van de in hoofdstuk 2 vermelde R-zinnen (niet classificatie van de bereiding!)

- R 11 Licht ontvlambaar.
- R 12 Zeer licht ontvlambaar.
- R 38 Irriterend voor de huid.
- R 51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- R 65 Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.
- R 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.