



O : Oxyderend

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

Identificatie van het product : Spuitbussen - Netto inhoud : 400ml
* Bedrijfsidentificatie : AIR LIQUIDE WELDING FRANCE
13 rue d'Epluches - Saint Ouen l'Aumône
BP 70024
95315 Cergy-Pontoise Cedex - France
Tel: + 33 1 34 21 33 33

Handelsnaam : 1000 BULLES
Aard van het product : Lasindustrie.
Gebruik : Industrieel.

2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit produkt wordt niet als gevaarlijk beschouwd en bevat geen gevaarlijke stoffen.

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr. / EG-nr. / Catalogus-nr.	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
<u>Sodium benzoate</u>	: 0.1 tot 2 %	532-32-1 / ---- / ----		
<u>Lachgas</u>	: 50 tot 70 %	10024-97-2 / ---- / ----	O	R8
<u>Laury éther sulfate de sodium</u>	: 0.1 tot 1 %	68585-34-2 / ---- / ----	Xi	36/38

3 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : Zacht irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
Primaire bron van blootstelling : Inademing.
Symptomen bij gebruik
- Inademing : Kortademigheid. Slaperigheid. Hoofdpijn.
- Contact met de huid : Herhaald of langdurig huidcontact kan irritatie veroorzaken.
- Contact met de ogen : Kan oogirritatie veroorzaken.
- Inname : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig gevaar bij inslikken in te houden.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerste hulp
- Inademing : Indien blootgesteld, het slachtoffer onmiddellijk in frisse lucht brengen.
- Kontakt met de huid : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- Inname : Inslikken onwaarschijnlijk. De mond spoelen. Niet laten braken. Medische hulp inroepen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Brandklasse : Kan de ontbranding van andere brandbare materialen versnellen.
Preventie : Geen open vuur. Rookverbod.
Blusmiddelen : Droog chemisch produkt. Koolstofdioxyde.
Brand- en explosiebeveiliging : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.
Speciale voorschriften : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.

6 MAATREGELEN BIJ VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT DOOR EEN ONGEVAL

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	: Geen gegevens beschikbaar.
Milieu-voorzorgsmaatregelen	: Geen gegevens beschikbaar.
Bij morsen en/of lekkage	: Geen gegevens beschikbaar.

7 HANTERING EN OPSLAG

Voorzorgen tijdens behandeling en opslag	: Houder onder druk - Ook na gebruik, niet doorboren of verbranden. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
Opslag	: Bewaren bij een temperatuur beneden 50°C Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Speciale voorzorgen nemen om statische elektriciteitsladingen te vermijden.
Opslag - buiten het bereik van	: Rechtstreeks zonlicht. Warmtebronnen. Vonken. Open vuur.
Behandeling	: Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke beveiliging	
- Ademhalingsbescherming	: Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.
- Huidbescherming	: Handschoenen.
- Oogbescherming	: Bril.
Industriële hygiëne	: Een voldoende ventilatie voorzien om stof- en/of dampconcentraties tot een minimum te beperken. Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische vorm	: Vloeibaar.
Kleur	: Kleurloos tot lichtgeel.
Geur	: Reukloos.
pH waarde	: 10-11
Beginkookpunt [°C]	: 100°C
Dichtheid	: 1g/cm ³ 20°C
Oplosbaarheid in water	: Volledig.

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke ontbindingsproducten	: Geen in normale omstandigheden.
Te vermijden condities	: Kritische temperatuur 176 °C Warmte. Rechtstreeks zonlicht. Open vuur. Vonken.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxiciteit	: Dit produkt is niet gevaarlijk .
----------------------------	------------------------------------

12 MILIEU-INFORMATIE

Informatie betreffende ecologische effecten	: Dit produkt bevat geen gevaarlijke stoffen voor het milieu.
---	---

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Afvalverwijdering : Houder onder druk - Ook na gebruik, niet doorboren of verbranden.
EENMAAL VOLLEDIG LEEG, zijn de containers recycleerbaar zoals elke andere verpakking.
Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Shipping name : UN1950 AÉROSOLS, 2.2, 5A
- UN Nr : 1950
- G.I. nr : --
- Tremcard nr. : 20G26-2
- ADR/RID : Klasse : 2
Group : A

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Symbo(o)(en) : Oxiderend.
R-Zinnen : R8 : Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen.
S-Zinnen : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
S17 : Verwijderd houden van brandbare stoffen.
S23 : Spuitnevel niet inademen.
S29/35 : Afval niet in de gootsteen werpen ; stof en verpakking op veilige wijze afvoeren.
S51 : Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
S59 : Raadpleeg fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling.

16 OVERIGE INFORMATIE

Opleidingsadviezen : Zorg ervoor dat de gebruiker op de hoogte is van de mogelijke gevaren en weet hoe te handelen bij ongeval of noodtoestand.
Aanbevolen toepassingen en beperkingen : Raadpleeg uw leverancier in geval van twijfel.
Produkt informatie : www.safety-welding.com
Andere gegevens : Revisie - Zie : *
De inhoud en het formaat van dit blad met veiligheidsgegevens zijn in overeenstemming met het voorschrift 2201/58/CE van de Europese Commissie.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in deze MSDS werd verkregen van bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. De informatie werd echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het produkt, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid terwijl aansprakelijkheid voor verliezen, beschadiging of onkosten uitdrukkelijk worden afgewezen die op welke wijze dan ook, kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag, het gebruik of het afwerken en afdanken van het produkt. Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van toepassing is.

Einde van document