



Westfalen

Veiligheidsinformatieblad (VIB)

Versie 1

Divox® air

Datum: April 2004

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN HET BEDRIJF

VIB Nr. WGN-
Productnaam Lucht (samengeperst)
Bedrijfsgegevens Westfalen Gassen Nederland BV
Rigastraat 20, 7418 EW Deventer
Postbus 779, 7400 AT Deventer
Tel. noodgevallen 0570-636745

2 SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Gas/gasmengsel Samengeperst gas
Comp./onzuiverh. Bevat geen componenten die de gevaarseigenschappen van het product beïnvloeden
EEG Nr. Niet van toepassing
Handelsnaam Divox® air

3 RISICO'S

Risico's
Samengeperst gas (houder onder druk).

4 EERSTE-HULP MAATREGELEN

Inademing
Is niet schadelijk bij inademing.
Inslikken
Inslikken wordt niet waarschijnlijk geacht.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Specifieke risico's
Blootstelling aan vuur kan de houder doen scheuren of exploderen. Niet brandbaar
Gevaarlijke verbrandingsproducten
Geen
Geschikte blusmiddelen
Alle bekende blusmiddelen kunnen gebruikt worden.
Specifieke methoden
Indien mogelijk, stop de productstroom. Verwijder de houder of koel met water vanuit een beschermde positie. Blus elk ander vuur met de bekende blusmiddelen.
Specifieke beschermingsmiddelen voor de brandweer
Geen

6 MAATREGEL BIJ ONGEWILD VRIJKOMEN

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen
Geen voorzorgsmaatregelen noodzakelijk.
Voorzorgsmaatregelen voor het milieu
Geen voorzorgsmaatregelen noodzakelijk.
Reinigingsmethoden
Geen reiniging noodzakelijk.

7 HANTERING EN OPSLAG

Hantering en opslag
Cilinders beschermen tegen omvallen. Binnendringen van vocht in de houder moet worden voorkomen, sluit daarom altijd de afsluiter. Voorkom terugstroming in de houder. Gebruik nooit geweld bij het openen van een vast zittende afsluiter. Gebruik slechts degelijk gespecificeerde apparatuur die geschikt is voor dit product, druk en temperatuur. Raadpleeg uw leverancier in geval van twijfel. Raadpleeg de instructies van de leverancier, hoe om te gaan met de houder. Bewaar de houder beneden 50°C in een goed geventileerde ruimte.

8 MAATREGELEN BIJ BLOOTSTELLING, PERSOONLIJK BESCHERMING

Persoonlijke bescherming
Geen maatregelen noodzakelijk.
Nederlandse limietwaarden voor blootstelling
De MAC-waarde is niet vastgesteld.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Rel. dichth. gas 1
Opl. in water Onbekend.
Uiterlijk en kleur Kleurloos gas.
Geur Geen.
Brandbaarh. geb. Niet brandbaar.

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit en reactiviteit
Stabiel onder normale omstandigheden.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Algemeen
Geen toxicologische effecten van dit product bekend.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

Algemeen
Dit product veroorzaakt geen milieuschade.



Westfalen

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Geen maatregelen noodzakelijk.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

<i>UN Nr.</i>	1002
<i>P.S.N.</i>	LUCHT, samengeperst
<i>UN Class/Div</i>	2.2
<i>ARD/RID Nr.</i>	2, 1A
<i>EIGA</i>	
<i>Gearenkaartnr.</i>	2.1
<i>Etikettering ADR</i>	Symb. 2.2, niet brandbaar, niet giftig gas
<i>ARD/RID id Nr.</i>	20

Overige transportinformatie

Vermijdt vervoer in wagens waar de laadruimte niet gescheiden is van de bestuurdersruimte. Zorg ervoor dat de bestuurder op de hoogte is van de mogelijke gevaren van de lading en weet hoe te handelen bij ongeval of noodtoestand. Zorg ervoor dat de cilinders goed zijn vastgezet. Controleer of de cilinderkraan goed gesloten is en niet lekt. Controleer of de kraanbescherming degelijk bevestigd is. Zorg voor goede ventilatie. Handel overeenkomstig de geldende reglementering.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

<i>Nr. Dir. 67/548</i>	Niet in Annex I
<i>EG klassering</i>	Niet ingedeeld als gevaarlijke stof.
<i>Symbolen</i>	2.2, niet brandbaar, niet giftig gas.

EG etikettering cilinders

Symbolen voor wegtransport zijn vastgelegd volgens de strengste reglementering EG of internationale transportregels, aansluitend zijn ook de Risico- (R) en Veiligheid- (S) zinnen bepaald volgens dezelfde regel.

R-zinnen

Geen.

S-zinnen

S9, op een goed geventileerde plaats bewaren.

16 OVERIGE INFORMATIE

Zorg ervoor dat alle nationale/lokale wetgevingen nageleefd worden. Voor het gebruik van deze stof in een nieuw proces of experiment dient een zorgvuldige materiaalgeschiktheid en veiligheidsstudie uitgevoerd te worden. Dit blad is met uiterste zorgvuldigheid samengesteld. De uitgever aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade in welke vorm dan ook door het gebruik van gegevens uit dit blad.