

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot vervoer

ADR/RID:	Koolwaterstof gasmengsel, vloeibaar gemaakt gas, n.e.g. (butaan en propaan), Brandbaar gas, Klasse 2.1, cijfer en letter 2F	UN nr. 1965, Gevaar identificatie nummer 23	mengsel C Tunnelcode B/D
UN:	Koolwaterstof gasmengsel, vloeibaar gemaakt gas, n.e.g. (butaan en propaan),	UN nr. 1965,	Brandbaar gas, Klasse 2.1
IATA/ICAO:	Koolwaterstof gasmengsel, vloeibaar gemaakt gas, n.e.g. (butaan en propaan), Verboden voor transport in passagiersvliegtuigen.	UN nr. 1965,	Brandbaar gas, Klasse 2.1
IMO:	Koolwaterstof gasmengsel, vloeibaar gemaakt gas, n.e.g. (butaan en propaan),	UN nr. 1965,	Brandbaar gas, Klasse 2.1
Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker		Niet beschikbaar.	

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

EU Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH, chemische stoffen):

Bijlage XIV -	Lijst van stoffen die aan toelating zijn onderworpen Zeer zorgwekkende stoffen	Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd
Bijlage XVII	Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen, mengsels en producten	Niet van toepassing

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

Niet van toepassing.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Voor propaan opslagen en installaties geldt specifieke wetgeving volgens Wet Milieubeheer (meestal voortvloeiend uit het Besluit Omgevingsrecht Wet Algemene Bepalingen Omgevingsrecht). Afhankelijk van de activiteit met propaan binnen een inrichting worden voorschriften uit het Activiteiten Besluit of een milieuvergunning van kracht. Deze zijn veelal gebaseerd op Publicaties Gevaarlijke Stoffen :

PGS 19 "Propaan en butaan, opslag"

PGS 22 "Toepassing van propaan"

Voor grote opslagen met meer dan 50 kg propaan in containers, flessen en/of cilinders geldt:

PGS 15 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen"

Verpakkingen en installaties moeten voldoen aan het gestelde in het Warenwetbesluit Drukapparatuur (de EU Pressure Equipment Directive). Voor het uitvoeren van werkzaamheden in de nabijheid van propaan installaties of delen hiervan, gelden specifieke voorschriften gesteld in de Arbeidsomstandigheden Wet.

Gevarenaanduidingen (Hazards)	H220 - Zeer licht ontvlambaar gas. (R12) H280 - Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.
Voorzorgsmaatregelen Preventie	P210 - Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. P377 - Brand door lekkend gas: niet blussen, tenzij het lek veilig gedicht kan worden. P381 - Alle ontstekingsbronnen wegnemen als dat veilig gedaan kan worden. (S16)
Opslag	P403 - Op een goed geventileerde plaats bewaren. (S9)

Disclaimer : Dit informatieblad en de daarin vervatte gegevens en informatie met betrekking tot gezondheid, veiligheid en milieu worden geacht accuraat te zijn op de hieronder vermelde datum. Alle in deze bladzijden vermelde gegevens die wij hebben ontvangen van bronnen buiten Benegas, zijn beoordeeld. Er wordt echter geen garantie of bevestiging gegeven, expliciet noch impliciet, met betrekking tot de nauwkeurigheid of volledigheid van de in dit informatieblad vermelde gegevens en informatie. De in dit informatieblad vermelde voorzorgsmaatregelen betreffende gezondheid en veiligheid alsmede milieutechnische adviezen, behoeven niet voor alle personen en/of omstandigheden te gelden. Als gebruiker van dit product bent u gehouden het product te beoordelen en veilig te gebruiken met inachtneming van alle van toepassing zijnde wetten en regelingen. Geen in dit informatieblad vermeld gegeven mag worden uitgelegd als een uitdrukkelijke of stilzwijgende toestemming, aanbeveling of machtiging om enig gepatenteerde uitvinding toe te passen zonder een geldige vergunning.

Benegas is niet aansprakelijk voor enigerlei schade of letsel als gevolg van abnormaal gebruik van het product, het niet in acht nemen van de aanbevelingen of enig risico samenhangend met de aard van het product.