	<b>SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË</b>	Faqja : 1
		Varianti i marrë nr : 0
		Data : 31 / 10 / 2010
		Zëvendëson : 0 / 0 / 0
<b>Argoni</b>		<b>ALB-AR-003A</b>



2.2 : Gaz jo  
I djegshëm jo toksik.

**Kujdes**



**Përgjegjësi i shpërndarjes**

Messer Albagaz sh.p.k.  
Autostrada Tiranë-Durrës km 4,5, Tirana, Albania  
Tel:+35548200696-Fax:+35548200697  
[info@messer.al](mailto:info@messer.al)-[www.messer.al](http://www.messer.al)

**1 Elemente identifikuese të substancës ose përzierjes dhe të shoqërisë/ndërmarrjes**

**Identifikuesi i prodhimit**  
**Emri tregtar** : Argon  
**Skeda Nr** : ALB-AR-003A  
**Emërtimi kimik** : Argon  
N. CAS :007440-37-1  
N. EC :231-147-0  
N. i substancës :---  
**Formula kimike** : Ar  
**Numri i regjistrimit:** : Treguar në listën e Shtojcës IV / V; i përjashtuar nga detyrimi për regjistrim.  
**Përdorimi** : Përdorim industrial dhe profesional. Bëni një analizë rreziku para përdorimit.  
**Identifikimi i shoqërisë** : Messer Albagaz  
Autostrada Tiranë-Durrës km 4,5,  
Tirana, Albania  
**Numr telefonik i thirrjes urgjente** : Messer Albagaz +355 48 200 696

**2 Tregimi i rreziqeve**

**Klasifikimi i substancës ose i përzierjes**


**Klasa e rrezikut dhe kodi i kategorisë së Rregullores CE 1272/2008 (CLP)**

• Rreziqet fizike : Gaz nën presion - Gaz i ngjeshur - Kujdes (H280)

**Klasifikimi 67/548/CE o 1999/45/CE**

: Jo i përfshirë në shtojcën VI.  
Jo i klasifikuar si preparat i rrezikshëm.  
Asnjë etiketë CE e kërkuar.

**Informacione për tu treguar në etiketë**

	<b>SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË</b>	Faqja : 2
		Varianti i marrë nr : 0
		Data : 31 / 10 / 2010
		Zëvendëson : 0 / 0 / 0
<b>Argoni</b>		<b>ALB -AR-003A</b>

## 2 Tregimi i rreziqeve /...

Etiketimi i Rregullores CE  
1272/2008 (CLP)

• Figurat e rrezikut



• Figurat e rrezikut

• Paralajmërim

• Tregimi i rrezikut

• Këshilla kujdesi

- Ruajtja

Etiketimi 67/548/CE o 1999/45/CE

Simboli

Fraza R

Fraza S

: Kujdes

: H280 : Përmban gaz nën presion; mund të shpërthejë nëse nxehet.

: P403 : Ruajeni në vend të ajrosur mirë.

:Asnjë.

:Asnjë.

:Asnjë.

### Rreziqe të tjera

Rreziqe të tjera

: Në përqëndrime të larta mund të provokojë asfiksi.

## 3 Përbërja/informacione mbi ingredientët

Substanca/Preparati

: Substanca.

Emri i përbërësit

Përmbajtja

N. CAS

N. EC

N. i substancës

Shënim 1

Klasifikimi

Argon

:

100 %

7440-37-1

231-147-0

----

Shënim 1

Pres. Gaz (H280)

Nuk përmban produkte të tjera dhe/ose papastërti që ndikojnë në klasifikimin e produktit.

\* 1: Treguar në listën e Shtojcës IV / V; i përjashtuar nga detyrimi për regjistrim.

\* 2: Skadencia e regjistrimit jo e kaluar. Test i përfunduar i Frazës-R, shih kapitullin 16

## 4 Masat e ndihmës së shpejtë

Masat e ndihmës së shpejtë

- Inhalacioni

: Në përqëndrime të larta mund të shkaktojë asfiksi. Simptomat mund të përfshijnë humbje lëvizshmërie dhe/ose vetëdije. Viktimat mund ta kuptojnë asfiksionin. Spostoni viktimën në një zonë jo të ndotur duke vënë autorespiratorin. Mbani pacientin të shtrirë dhe ngrohtë. Thërrisni një mjek. Vazhdoni me frymëmarrjen artificiale në rast ndalimi të frymëmarrjes.

- Gëlltitja

: Përmes ekspozimit pak e mundur

## 5 Masat antizjarr

Rreziqe specifike

: Ekspozimi në flakë mund të shkaktojë prishjen ose shpërthimin e kontejnerit.

Produktet e rrezikshme të djegies

: Asnjë.


Mjetet e shuarjes

- Mjetet e përdorshme të shuarjes

: Mund të përdoren të gjitha mjetet e shuarjes të njohura.

Metoda specifike

: Nëse është e mundur ndalni rrjedhjen e produktit.  
Largohuni nga kontejneri dhe ftoheni me ujë nga pozicioni i mbrojtur.

	<b>SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË</b>	Faqja : 3
		Varianti i marrë nr : 0
		Data : 31 / 10 / 2010
		Zëvendëson : 0 / 0 / 0
<b>Argoni</b>		<b>ALB -AR-003A</b>

#### 5 Masat antizjarr / ...

Mjete të mbrojtjes së vecantë : Përdorni autorespiratorin në hapësirat e ngushta.

#### 6 Masa në rast të rrjedhjes aksidentale

**Mbrojtja individuale** : Evakuoni zonën.  
Përdorni autorespiratorin për të hyrë në zonën e interesuar nëse nuk provohet që atmosfera është frymëmarrëse  
Siguroni një ajrosje të përshtatshme.

**Masa paraprake ambientale** : Tentoni të ndaloni rrjedhjen.  
Evitoni hyrjen në kanalizime, bodrume, gërmime dhe zona ku akumulimi mund të jetë i rrezikshëm.

**Metoda të shkarkimit të produktit** : Zonë e ajrosur.

#### 7 Trajtimi dhe ruajtja

**Trajtimi** : Evitoni thithjen e ujit në kontejner.  
Mos lejoni tërheqjen e gazit në kontejner.  
Përdorni vetëm aparatura specifike, të përshtatshme për produktin, presionin dhe temperaturën e përdorimit. Në rast dyshimesh kontaktoni furnizuesin e gazit.  
Referohuni te instruksionet e furnizuesit për trajtimin e kontejnerit.

**Ruajtja** : Mbajeni kontejnerin nën 50°C në një zonë të ajrosur mirë.

#### 8 Kontrolli i ekspozimit/mbrojtja individuale

**Mbrojtja personale** : Siguroni një ajrosje të përshtatshme.

#### 9 Vecoritë fizike e kimike

**Gjendja fizike në 20°C** : Gaz.

**Ngjyra** : Pa ngjyrë.

**Era** : Pa paralajmërim nga era.

**Masa molekulare** : 40

**Pika e shkrirjes [°C]** : -189

**Pika e vlimit [°C]** : -186

**Temperatura kritike [°C]** : -122

**Tensioni i avullimit [20°C]** : Jo e zbatueshme.

**Densiteti relativ, gaz (ajër=1)** : 1.38

**Densiteti relativ, lëng (ujë=1)** : Jo e zbatueshme.

**Tretshmëria në ujë [mg/l]** : 61


**Limitet e djegshmërisë [vol % në ajër]** : Jo i djegshëm.

**Të dhëna të tjera** : Gaz/avull më i rëndë se ajri. Mund të akumulohet në hapësira të mbyllura vecanërisht në nivelin e tokës dhe nën tokë.

#### 10 Stabiliteti dhe reaktiviteti

**Produktet e rrezikshme të shpërbërjes** : Asnjë.

**Stabiliteti kimik** : I qëndrueshëm në kushte normale.

	<b>SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË</b>	Faqja : 4
		Varianti i marrë nr : 0
		Data : 31 / 10 / 2010
		Zëvendëson : 0 / 0 / 0
<b>Argoni</b>		<b>ALB -AR-003A</b>

#### 11 Informacione toksikologjike

Informacione mbi toksicitetin : Asnjë efekt toksikologjik i njohur.

#### 12 Informacione ekologjike

Informacione mbi efektet ekologjike : Nuk njihen dëme në ambient të provokuara nga ky produkt.

#### 13 Konsiderata mbi tretjen

Të përgjithshme : Mos shkarkoni aty ku akumulimi mund të jetë i rrezikshëm.  
Në atmosferë në zonë të ajrosur mirë.  
Kontakttoni furnizuesin nëse mendohen të nevojshme instruksionet për përdorim.

#### 14 Informacione mbi transportin

14.1. Numri ONU : 1006

• Etiketa ADR, IMDG, IATA



: 2.2 : Gaz jo i djegshëm jo toksik .

##### Transporti tokësor

##### ADR/RID

H.I. n° : 20

14.2. Emri i dërguesit të përshtatshëm : ARGON I NGJESHUR  
ONU

Klasa e rrezikut në lidhje me : 2  
transportin

- Kodi i klasifikimit ADR/RID : 1 A

- Instruksionet e paketimit – të përgjithshme: P200

- Ndalimi i galerisë : E: Ndalohet kalimi në galeritë e kategorisë E.

##### Transporti detar

##### - Kodi IMO-IMDG

• Emërtimi për transportin : ARGON I NGJESHUR

• Klasa : 2.2

- Grupi i paketimit IMO : P200

- Programi i emergjencës (EmS) - Zjarr : F-C


- Programi i emergjencës (EmS) -

Firë : S-V

- Instruksionet - Paketimi : P200

##### Transporti ajror

- Kodi ICAO/IATA

	<b>SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË</b>	Faqa : 5
		Varianti i marrë nr : 0
		Data : 31 / 10 / 2010
		Zëvendëson : 0 / 0 / 0
<b>Argoni</b>		<b>ALB -AR-003A</b>

#### 14 Informacione mbi transportin /...

- Emërtimi për transportin : ARGON, I NGJESHUR
- Klasa : 2.2
- IATA-Aeroplani për pasagjerë dhe ngarkesa: E lejuar.
- Instruksionet e paketimit : 200
- vetëm aeroplan për ngarkesë : E lejuar.
- Instruksionet e paketimit : 200

Evitoni transportin në mjetet ku zona e ngarkimit nuk është e ndarë nga kabina.

Siguroeni që drejtuesi të jetë informuar mbi rrezikun e mundshëm të ngarkesës dhe të dijë çfarë të bëjë në rast incidenti ose emergjence.

Para se të filloni transportin :

- Përcaktoni nëse ngarkesa është siguruar mirë.
- Siguroeni që valvola e bombolës është mbyllur dhe nuk humbet.
- Siguroeni që tapa e valvolës është montuar në mënyrë korrekte.
- Siguroeni që kapaku është montuar në mënyrë korrekte.
- Ajrosje e përshtatshme.
- Siguroeni zbatimin e dispozitave në fuqi.

#### 15 Informacione mbi rregullimin

**15.1. Normat dhe legjislacioni mbi shëndetin** : Siguroeni zbatimin e të gjitha rregulloreve kombëtare e rajonale. **sigurinë dhe ambientin specifik për substancën ose përzierjen**

**Rregullorja 96/82/EC** : Nuk mbulohet. {EN}

#### 16 Informacione të tjera

Në përqëndrime të larta mund të provokojë asfiksi.

Ruajeni kontejnerin në një vend të ajrosur mirë.

Mos thithni gazin.

Rreziku i asfiksionit nënvlerësohet shpesh dhe duhet të evidentohet gjatë trajnimit të operatorit.

Kjo skedë e të dhënave të sigurisë është përpiluar në pajtim me direktivat europiane dhe zbatohet për të gjitha shtetet që kanë përkthyer direktivën në sfondin e legjislacionit të tyre kombëtar.

**HEQJA DORË NGA PËRGJEGJËSIA** : Informacionet e përmbajtura në këtë dokument janë të vlefshme që në momentin e botimit. Shoqëria nuk është përgjegjëse për dëmet e mundshme të provokuara nga përdorimi i produktit nga zbatim jo korrekt dhe/ose në kushte të ndryshme nga ato të parashikuara. Para se të përdorni këtë produkt në çfarëdo procesi ose eksperimenti, duhet të kryhet një studim i thellë mbi sigurinë dhe pajtueshmërinë me materialet .

Fundi i dokumentit