

CHARGEMENT

GAZE COMPRIMES, asphyxiants ou qui ne présentent pas de risques subsidiaires (à l'exception de l'air)

Nom de produit : **ARGON** prototype d'azote

- Gaz comprimé incolore
- Inodore

NATURE DU DANGER

- Matière comburante
- Le gaz est asphyxiant sans avertissement préalable
- L'échauffement provoque une élévation de la pression avec un risque d'éclatement
- La décomposition dans un feu : produit des fumeées toxiques.

+ PROTECTION INDIVIDUELLE

- Appareil de protection respiratoire approprié.+ lunettes + gants

MESURES D'ORDRE GENERAL QUE DOIT PRENDRE LE CONDUCTEUR

- Arrêter le moteur
- Pas de flammes nues. Ne pas fumer
- Disposer des signaux sur la route et prévenir les autres usagers et les passants
- Tenir le public éloigné de la zone dangereuse. Se tenir du côté du vent
- Prévenir la police et les pompiers le plus tôt possible

MESURES SUPPLEMENTAIRES ET/OU SPECIALES QUE DOIT PRENDRE LE CONDUCTEUR

- Appliquer des mesures seulement, si celles-ci ne représentent pas de risques personnelles
- Obtenir les fuites si cela ne présente pas de danger ;
- Avertir toute personne se trouvant dans les égouts, les caves, les fosses et tranchées de travail
Risque d'asphyxie

INCENDIE

- Ne pas intervenir en cas d'incendie impiquant la cargaison.

PREMIERS SECOURS

- Demander les secours d'un médecin quand quelqu'un présente des symptômes apparemment dus à l'inhalation, au contact de la substance avec la peau ou les yeux.

INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES POUR LES SERVICES D'INTERVENTION

- Utiliser de l'eau pulvérisée pour rabattre les vapeurs.
- Maintenir le(s) réceptien(s) au frais en les arrosant d'eau s'ils sont exposés au feu

Informations complémentaires

No DE TELEPHONE D'URGENCE :

No ONU 1006

No de danger :20

