

Scheda di sicurezza
COXOGEN®10, COXOGEN®15, CORGON®18 (precedentemente COXOGEN® 18), COXOGEN®5/5,
CORGON®15/5 (precedentemente COXOGEN® 15/5)

Data di creazione : 28.01.2005
Data di revisione : 20.09.2010

Versione : 5.1

CH / I

SDS N° : 1071

Pagina 2 / 2

Se scaricato in grosse quantità può favorire l'effetto serra.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Generali

Non scaricare dove l'accumulo può essere pericoloso. Contattare il fornitore se si ritengono necessarie istruzioni per l'uso.

Codice del rifiuto smaltito 16 05 05

14 INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

ADR/RID

Classe	2	Codice di classificazione	1A
--------	---	---------------------------	----

Numero UN e denominazione ADR

UN 1956 Gas compresso, n.a.s.

UN 1956 Compressed Gas, n.o.s.

Etichetta	2.2	N° di rischio	20
-----------	-----	---------------	----

Istruzione di imballaggio	P200
---------------------------	------

IMDG

Classe	2.2
--------	-----

Numero UN e denominazione ADR

UN 1956 Compressed Gas, n.o.s.

Etichetta	2.2
-----------	-----

Istruzione di imballaggio	P200
---------------------------	------

Scheda EMS	FC, SV
------------	--------

IATA

Classe	2.2
--------	-----

Numero UN e denominazione ADR

UN 1956 Compressed Gas, n.o.s.

Etichetta	2.2
-----------	-----

Istruzione di imballaggio	P200
---------------------------	------

Altre informazioni per il trasporto

Evitare il trasporto su veicoli dove la zona di carico non è separata dall'abitacolo. Assicurarsi che il conducente sia informato del rischio potenziale del carico e sappia cosa fare in caso di incidente o di emergenza. Prima di iniziare il trasporto accertarsi che il carico sia ben assicurato, che la valvola della bombola sia chiusa e non perda che il tappo cieco della valvola, ove fornito, sia correttamente montato che il cappello sia correttamente montato vi sia adeguata ventilazione. Assicurare l'osservanza delle vigenti disposizioni.

15 INFORMAZIONI SULLE REGOLAMENTAZIONI

Numero in Allegato 1 Dir. 67/548 e s.m.i.

Non incluso nell'allegato I.

Classificazione CE

Non classificato come sostanza pericolosa.

Etichettatura

- Simboli

Nessun simbolo richiesto.

- Frasi di rischio

RA5 In alta concentrazione può provocare asfissia.

- Consigli di prudenza

S9 Conservare il recipiente in luogo ben ventilato.

S23 Non respirare il gas.

16 ALTRE INFORMAZIONI

Il rischio di asfissia è spesso sottovalutato e deve essere ben evidenziato durante l'addestramento dell'operatore. Prima di utilizzare questo prodotto in qualsiasi nuovo processo o esperimento, deve essere condotto uno studio approfondito sulla sicurezza e sulla compatibilità del prodotto stesso con i materiali.

Note

La società non è responsabile di eventuali danni provocati dall'uso del prodotto in applicazioni non corrette e/o in condizioni diverse da quelle previste. Le informazioni contenute in questo documento sono da ritenersi valide al momento della stampa.

Fine del documento