

≤다 ∑ 리다 ㄱ 리 ㄱ 리 ㄱ ㄱ  
리 ㄱ

Thóm c\_c thể ㄱ름 ó

6% VOC

trang 1 de 3

∑는 ∑一: 인포마시온 ∑는otônghợp hợp

에어ㄱ줄 는σ고, 有限責任公司  
1300Bóc

일 리 ㄱ이 ㄱph ò 60416ㄱ

≤이σ넌 는아:캠σ렉      캠트렉

(800) 424-9300

기 ㄱ 보다 : (815 ) 634-

5100 ㄱ 리ㄱ다:03/28/08

03/28/08

아 아 ㄱ 보 ( ù )

El producto es ù n 나 ㄱ 는 ㄱ 아 쿠 오 사 que contiene ㄱ菲 賈多雷斯 expulsados Por 推進器 de hidrocarburos.

NMFC: ㄱ엘 아 ㄱ오, N. o. i., ㄱ하ㄱ, N. m. f. c. ㄱ 600, rvnx, **니벨 1** ∑ ( ) 70

에어ㄱ줄

∑는 ∑二 : ㄱ 펠리 그 ㄱ / ㄱ 는 ㄱ 아이 덴 ㄱ다 ㄱ

©펠리 그 ㄱ (이덴 ㄱ다 ㄱ 퀴 ㄱ 에 ㄱ 팩 ㄱ / 놉 ㄱ 멘 )

오昧펠

格吉特夫

%

CAS ㄱ이õ#75-28-5

N/E

& 10,0

이소부타노

에徇徉, 1,1-≤오∑CAS-75-37-6

& 5,0

Hazard Ratings: Health - 1      Fire - 1      Reactivity - 0      Other - 0

(N/K = Not Known      N/E = Not Established      N/A = Not Applicable)

∑는σ三 : ∑리는∑는∑ 퀴

편 ㄱ 에 ㄱ리 는 ㄱ ( ù ) : N/E -

ㄱ ㄱ이 ㄱ다 ㄱ 에 ㄱ 팩 ㄱ ( ㄱ 個

1,01 편 ㄱ 푸 는 ㄱ :不 /

A

∑는∑ (∑콘∑도∑70F,psig) :45-55

(∑ 는 ㄱ 아멘 ㄱ

콘 템õ)

덴 는 다 ㄱ ( AIR-1 ) : ㄱ 사 ù

Bóc h é I

N/E

( H2O-1 ) : > 1 ㄱ다 ㄱ 앙 아ㄱ 아 : 콤 ㄱ

阿帕里安西亚同奥洛尔:t \_ p trung

Ado (

c. ) es léquido布兰科同佩尔法多。

열≤Se

expulsa ≤에σ푸≤。

∑는≤四:다徇徉펠리 그≤오y      explosión





Σ는ΣVii:≤≤≤≤≤ 파라 un 마네조 y USO 세구로스

帕索斯一個 seguir en Caso de que El nguyén liéu Se libere o derrame: 엘리다Σ作為σ푸  
signición ( c \_ thê c \_ h \_ h \_ h \_ h \_ h \_  
\_ h \_ h \_ h \_ h \_ h \_ h \_ h \_ i ) . 쿠에 Σ 지 오 엘 아 ㄱ아 칸 콘벤케노  
. ㄱ ㄱ ㄱ 다 ㄱ 아 ㄱ 아 ㄱ 아 . Σ≤~~4~~Σ벤 Σ 흡 Σ도索布雷维特·劉吸收  
咭khüng céphéphén para su eliminación.

1 1 00年代 , Σ에 Σ 는 Σ·莱奎多斯, 吸收劑協會nhíóm, đều ón, σ. Póngase en ti é p x é  
c vói con Las autoridades miên óa ph éng para obtener El m é todo  
de eliminación adecuado.

Bión phóp ph ng ngün \_ deben tomarse vi xù l \_ y léu tró:El產品debe mantenerse en  
un環境弗雷斯科 伊·塞科。 曼滕加·埃尔·阿列亚多·德·富恩特斯·德·  
伊尼西森。  
奥特拉斯·比登·普·比普 ·tón: 맨Σ·Σ리Σ·希乔斯。  
Σ엘 콘≤도≤。

Utilice獨奏徜徉Se≤En La 에케桎梏。

喙CICCUNCC는도아리Σ가압 ≤기 Σ닝 ㄱ나CR óCCUNC

。

Σ는ㄱ나: ㄱ다 ㄱkiêm ㄱ아 ㄱ kiêm 소아트

Σ는Σ·海(西班牙蒂波):닝 Σ 사리 오쿠 Σ도 엘 Σ 오SE utiliza ΣSE Σ。

Th +: Σ乌索엘 Σ, 西姆普雷cénbàng西奥纳尔·特库阿达。 Se prefiere

El thoét khéI óa phéng.

ㄱ니 ㄱ는 ㄱ。

关特斯特德普罗닝 Σ 사리 오쿠 σ도 엘≤:奧·塞乌蒂扎·塞贡 拉斯·鲁斯特西翁。

普羅mót: 닝 Σ 사리 오 쿠 ó도 엘 SE utiliza según Las 儀器。 에≤엘

컨≤콘≤오喙。

Σ/Σ는는니ぶ:Σ 는 이 ㄱ이 ㄱ .

Σ름 Σ 는 Σ 는 몸 Σ

3 ≤3 3

埃斯特文獻Se Basa en Los datos唔負責任嘅副主推同Se Cree que es正確en La medida de nuestras nuestras Posibilidades. Sin c óm vùn, 는 ㄱ고 에

어ㄱ즐, Llc ó닝 ㄱ나 garantía, expresa o mót 對話, con 尊重 la 精確 de estos ni asume ninguna 響應 por El Uso Por El Uso Por El Uso Por El Uso

MSDS9. 拉布多克