

MAterial Safety DAta Sheet
 Σ리아나 ㄱ리
 11222 칼 ㄱ ㄱ ㄱ
 오 ㄱ 하, Σ68137-1296
 콘 에이 는 아 (402) 593-0211
 EMERGENCIA: Σ(800) 457-4280

Σ도:1028/16

I. PRODUCT INFORMATION

Page 1

놈: ≤:40 ≤ 非洲經委會

HéA chéA chét nombre: Σ는콘 아쿠 오 사 Σ ㄱ 도 는 ㄱ 는

ㄱ 카스 : 不 / A

σ밀리아퀴 ㄱ : 不和

C óNG THÓC H óA HóC: GHC10271640VA_KMJ

II. SUMMARY OF HAZARDS

옥는 Σ: El contacto con dó chééa téI tréhoc un incendio. SE descompone produciendo oxégeno que apoya La chéy tién de Materia orgénica 同 Puede causar sobrepresión si se 限制。

Σ오 味, Σ엘, 나리 ≤, 가 Σ 이 필 ≤. 푸에 Σ Σ n 사 ㄱ 다 뇨 ㄱ ㄱ thê ㄱ 오 ㄱ, ㄱ 다 ㄱ 는 ㄱ ngược mót ㄱ 오 ㄱ 는 ngược mót 。

III. HAZARDOUS COMPONENTS

놈	CAS SÓ%	리 는 콘 像素	Tlv	오 Σ (Σ) 不和
Σ는도 Σ 는 는 ㄱ	7722-84-1 同 15,2%	不和	不和	

IV. CHEMICAL AND PHYSICAL PROPERTIES

편 Σ 에 ㄱ 리 는 ㄱ : 103OC

편 Σ 나 나 는 ㄱ : 不 / 不

편 ≤ FUSIóN: 無

/덴는다 ㄱ 蒸汽: 無

Sol. en Agua:

Completa 그 ㄱ 이 ㄱ 다 ㄱ especifica: 0.998

- 1.050 A 22oc ph: 2.50 - 3.50 A 22oc tarifadebay

hé I: N / A

아 σ / 냄 尤: 리 퀴 도 Σ, Σ n ㄱ 콘 ㄱ 리 는 ㄱ 멘 ㄱ 아 尤 。

ㄱ 리 ㄱ:

에펙Σ이리≤이를. 徇佯에 尸:

에코로직:

Los residuos del產品。希伊·埃维特·奥·尼布拉 에 尙 祥 엘 컨 콘 Σ 오 ㄱ , Σ 엘 일 ㄱ .

Σ나ぶ:khüng céalmacenar Cerca de材料。 콘≤取消Σ가≤이 Σ。 텐가 엘 Σ Σ도 쿠 Σ 도 Σ 에
徜徉喙Uso。 Σ콘 Σ도 Σ:波利维 Σ(PVC리기도)。

폴리ō일ō. Bühn폴리徜徉필徜徉。

乌蒂利斯·乌纳·伦格·阿德库阿达·恩托多斯·洛斯·恩瓦斯,康泰多雷斯和坦克斯同康普鲁贝圍
場埃尔·芬乔珩。

아니恩 엘·엘라스爾는 사는 恩特雷·válvulas다。 Riesgo de sobrepresión y estallido debido a
la descomposición en espacios confinados y tuberías. 2001年11月아나 나 오日,아 오 오
:316 아 , 는 도 , 오 > 99,5 %, 는 , 아 는 오 그 는 오 오 오 오
오 오 오 오 오 , 는 도 。 컨为턴为一个拉斯自動騎手nüng

lóc索嘅洛斯·雷奎西托斯·德·洛斯氧化劑léquidos,波尔·埃恩普洛,Nfpa 430。

習 배송 는 는 오 드 엔비오

洛斯塞尔维西奧斯運輸信息點:埃斯托依靠德尔塔马尼奧同% de peróxido enviado Al phét y
etiquetar Este產品quémco.

Nombre de envío

adecuado:佩雷西多·德·希德雷根诺·阿奎萨·索卢西翁·克莱

塞·德佩利格罗 :5,1 그Σ埃巴拉耶:I

에케为運輸requerida:氧化劑

ΣΣOnu Si Si es可複製:un 2984

Erg. ≤:唔/ A

Σ:和平德巴科:Aire厘米lóm帕拉tp _ p _ tp c _ c優於Al 40% para t _ p t _ p _ t _ tdê 40% o≤한:

아 오 오 사 Σ :1L m ó x. /pkg. méI

bay vün tüng héA solamente:5I最大。

Pkg.

Si Este產品quémico有超級El 8% de contenido de peróxido,有Se Aplican Reglamentos。

Si Este產品quémico有es sobre un galéentre 8 - 20% de contenido de peróxido
que卡利菲卡科莫乌纳坎蒂达同debe Ser etiquetado:產品de消費Orm - d

Si Este產品quémicoest _ Entre 8 = 20% y es es de 1 Tamaéo De Galón que necesita La
siguiente信息:A) 5,1≤(ō)

B) 诺姆布雷奎米에티케타 데 페로시도 드 히드로게노, 누메로 드 라奧努。

Ejemplos del contenido de peróxido de hidrógeno A Travéde un peróxido de hét卷10,20,30,40 y
50 es El Siguiete:(阿普羅西馬達門特):10 hét卷 3% de perésido,20 hét peréperétperdo
perétan卷60h t _

30 ≤름 은 9% Σ 는 도 , 40 卷mót 12% óper é xido y un 50

(恩埃斯特時刻瑪麗安娜工業,公司No set n _ t Nada Por encima de un contenido de peróxido de
50% A 15%。

Este céc chéc chécét t u liénhop sén產品quemco氧化劑。
칼리 Σ는 오ΣHMIS: Σ-3 ≤아빌리다 Σ- 0激活番- 1

Σ는 Σ는 오ΣNfpa: Σ- 3 ㄱ빌리다 ㄱ헴 - 0 重新激活- 1
埃斯特·维特·利乌·康普尔·康拉·利·德控制维斯坦西亚斯·特西卡斯

Para obtener 信息信息 adice la seguridad del 產品 o El Uso del 產品, póngase en tiép xéc vói con El quén lésén phm mót la dirección o Némemer de teléfono que aparece en la péegina Uno.

쿠스넨는아

Este Msds Se obtuvo de Fuentes 는 y 可는 ㄱ니다。 Sin lüh vün, 洛斯达托斯 se cün bằng 西奥南·辛宁古纳·加兰塔, expresa o implécita, con 尊重 mót su 精確 exactitud o 精確。 다도 퀘 ũ 콘 ㄱ는 오 ㄱ ㄱ, ㄱ니 풀 ㄱ는 ㄱ, ㄱ케 나 ㄱ y 엘리 ㄱ나는 ㄱ 에 ㄱ 푸 에 ㄱ kiêm soét de esta Empresa, es responsabilidad de Los Usuarios 決定 拉斯 condiciones seguras para El USO de Este product 同 asumir La responsabilidad Por pérdida, lesión, damago o gastos 派生 de USO dedo 產品. 닝 ㄱ나가 ㄱ아, expresa o implé cita, con 尊重 Al 產品 decrito en Este 快勞 Ser é creada o 地獄 de cualquier khai sinh u omisión en Este Msds. ㄱ리 아 ㄱ기 ㄱ (Por ejemplo, ㄱ, EPA y Fda) 푸 에 덴 ũ ðèu ī n especé ficas sobre 엘 運輸, ㄱ니 풀 ㄱ는 ㄱ, almacenamiento, USO o eliminación de Este 產品 que pueden 有 reflejarse en Este MSDS. 엘은 아 ㄱ 리 오 ㄱ 리 ㄱ 에 ㄱ ðèu ī n ī 가 ㄱ 엘 坎托 tīng sī。