

≤다≤리다≤

는 ㄱ 6/29/20 는 는 ㄱ 01/07/2019 鑿 는 ㄱ 0

1. 이덴 ㄱ는 ㄱ ㄱ는 아 / ㄱ리 ㄱ는 ㄱ Yū 사 / ㄱ사

統一系Ghs

놈≤: 尿

오오오오≤가는콘

는 ㄱ니 ò: ㄱ努諾

Uso≤≤딕徇徇和10月≤

USO 리 ㄱ펜다도: 콘≤이 ㄱ는 ㄱ

n@압 ㄱ도 ㄱ: 콘≤이 ㄱ는 ㄱ

≤

ㄱ렉는 ㄱ
에어ò 줄 는 ò고
1300≤리 ㄱ
는은다≤≤,IL 60416
지徇徇:815-634-5100

≤이 ㄱ이 ㄱ는 아

≤이 ㄱ이 ㄱ는 아 1-866-634-5100
1-800-424-9300

2.이덴 ぶ는 ㄱ 펠리 그 ㄱ

ㄱ는 ㄱ는

ㄱ

다 뇨 mót mó / 이 ㄱ 리 ㄱ는 ū mót	徇徇고리아2A
Ch _ t g _ y ung th _	徇徇고리아2
鑿는 ㄱ에 ㄱ오 ㄱ가 ㄱ오 ㄱ보 (展覽館)	徇徇리아3
아尤	는 (ò)
Céc loéívié에어ㄱ	ㄱ리아1

는 는 ㄱ

엘리멘≤에케 ㄱ Ghs, ㄱngéíó이éí ó이

恢復 ㄱ이 ㄱ지 ㄱ는 아

≤≤	펠리 그ò ()
ㄱ이 ㄱ펠리 그 ㄱ	
• ㄱ보 ㄱ는 ㄱ mót mó	
• 푸 에 ㄱ≤n 사 ㄱ이 ㄱ리 ㄱ는 ㄱ h óh sh	
• 푸에 ㄱ≤n 사 ぶ는 아 오 오 ㄱ오 ㄱ	
• 에어 ㄱ줄 익 ㄱ다 멘 ㄱ the	

* 열ó (tóp trung ación) 嘸A coéatét trung ación) se ha retenido Como 秘密喜劇。

4. ㄱ다 ㄱ 이 ㄱ TRQ

拉斯梅迪達斯·德總理·切特·trq

컨 徜徉 ㄱ 오 味

恩朱阿加尔媒体≤한아σ아,≤호도σ,듀≤15分鐘。奥本加·阿滕西翁·梅迪卡·西·拉里塔西翁堅持。

컨 徜徉 ㄱ 엘

徜徉 ㄱ 아 ㄱ 아 xüng chéy jabón。恩卡索·德·阿切洛·康·康·利库阿多,德孔格拉·拉斯·帕塞斯·埃斯卡查达斯·科纳瓜·蒂比亚。奥本加·阿滕西翁·梅迪卡·西·森托马。

徜徉 오

恩卡索·德·因哈比利达·雷塔尔·艾尔·弗雷斯科同曼特纳·恩·雷索·恩·阿诺·西·诺·雷斯皮拉,德·赫恩·特奥。 Si La héhéhé≤옥는는 ㄹ。 오óy t_

卡 ㅅ

林皮拉博卡康阿瓜同德斯普斯贝巴查查阿瓜。 冇徜徉 엘도 徜徉。 農卡·勒德·纳达·波尔·拉博나나≤나 ㄹ해。 Céc loéi khác.

森托马斯/埃菲托斯·σ요아σ도σ, chmínphtrién

는 ü / 에 ㅅ ㄱ 요

는 σ/리σ션≤。 CéA康格拉西翁。 콘≤,는아。 σ오σ。 아 ㄱ 지아 지 ㄱ。

徜徉 오 buócs아텐는 σ同斯特拉塔门托零舍内切萨里奥,西埃斯内塞里奥

尿

徜徉托米蒂塔門特。

5. σ는 σ는 ㄱ 오 ㄱ ㄱ 다 ㄱ ㄱ

σ오σ는 σ아σ쿠아도≤

σ오는도 σ ㄱ 보ō (CO2)。 ㄱ≤。 에σ푸σ지텐≤σruou。 니에≤아 ㄱ 아。

σ오σ는 σ库阿多斯

콘 이 ㄱ는 σ은 σ는 ㄱ 니다。

펠리 그 ㄱ 에 ㄱ 리 ㄱ 도 ㄱ ㄱ ㄱ

콘 이 ㄱ는 σ은 σ는 ㄱ 니다

。

產品 隣 이 펠리 그 ㄱ

普埃德·莱瓦尔

khéy蒸汽 téxicos: _xidosde碳。 ©는도 ㄱ 니 ㄱ는 ò (氮氧化物)。

다 徜徉 普洛西翁

σ는 빌리다≤ㅅ ㄱ 니 ㄱ

는 (ò)

σ는 빌리다ómót≤가에≤

는 (ò)

Equipos y bíón phép Béó v de Protección 帕拉洛斯邦博罗斯

ㄱ ㄱ ㄱ 에 ㄱ 오, sủ dīng 아 ㄱ, MSHA/NIOSH (阿普羅巴多 ㄱ가 ò)和 "普羅泰西翁"。

6. ㄱ다 ㄱ 리 ㄱ는 ㄱ B

BóBéó v ü3 c n n, 裝備 x Protección y... 이 ㄱ 지니는 아

ㄱ 이 ㄱ

콘 ㄱ 니도 σ는 σ。 胡σ다σ:σ푸≤이그니는σ。 Khüng céperfore cé≤。 에 徜徉 엘≤콘≤엘,≤오σy≤。 콘≤다 ㄱ도 ㄱ 니 엘 ㄱ 리 ㄱ도

ðè ㄱ 일

ðè ㄱ 일

컨 ㄱ ㄱ는 ㄱ 12歲的 ㄱ 奧滕納信息學桎梏。

σ도σy≤콘 σ는 σy≤에 桎梏

도 ㄷ ㄱ ㄷ ㄷ ㄷ

埃维特·马加斯·福加斯·德拉姆斯·西·塞古罗·哈塞洛

Σ는 ㄱ이 ㄱ

Aerosol
Fragranced

Appearance
Odor Threshold

Clear
콘≤이 Σ는 Σ

Σ에다≤

尿맹

오ᄇ는 오Σ/ Σ도

Ph

No data available
No data available
NE

Enter here
Enter here
Σ엘 tdp Ado

편 ū 푸는 ū / 편 ㄱ ㄱ 에

ㄱ리는 ㄱ / ㄱ고 ㄱ 에 ㄱ

리는 ㄱ

편	55 그도도 F	
≤사≤이h	> 1	Hó
徜徉헬(Σ리도,Σ)	콘≤≤이다≤폰	Hó
리≤헬≤엘에어	콘≤≤이다≤폰	Hó
리 Σ슈 Σ리어 Σ헬	콘≤≤이다≤폰	Hó
리≤헬 케	콘≤≤이다≤폰	Hó
Σ는 는 ㄱ ㄱ	45-55 psig A 70 F	Hó
덴는다 ㄱ ㄱ	콘≤≤이다≤폰	Hó
그 ㄱ이 ㄱ다 ㄱ 에 ㄱ펙 ㄱ	0,99	1,
Σ다 ㄱ 아 ㄱ아	콘≤≤이다≤폰	Hó
≤다 Σ오 ㄱ 벤 ㄱ	콘≤≤이다≤폰	Hó
Coeficiente de cétón: n- 옥 ㄱ /아 ㄱ아	콘≤≤이다≤폰	Hó
에 ㄱ투 ㄱ 오 ㄱ니 는 ㄱ	콘≤≤이다≤폰	Hó
에투투콤 ㄱ 콤 ㄱ지콘	콘≤≤이다≤폰	Hó
© 는다 ㄱ	콘≤≤이다≤폰	Hó
헬	콘≤thédó이	Hó
Σ	콘≤≤이다≤폰	Hó
Σ다 ㄱ	콘≤≤이다≤폰	Hó

오Σ는는

콘 ㄱ니도 ㄱ COV (%)

10. 에 ㄱ빌 리다 ㄱ重新激活

徜徉重新激活

Khüing céreactivo≤.

에 ㄱ빌 리다 ㄱ 퀴 ㄱ

에≤콘 Σ오Σ ㄱ ㄱ나 ㄱ ㄱ핀다.

© 는 빌 리다 ㄱ 오 ㄱ 펠 리 ㄱ 사 ㄱ

닝 는 ㄱ 사 ㄱ

ㄱ리 ㄱ는 ㄱ 펠 리 는 사

아니塞塞塞·苏恩·苏埃托·波利格罗萨。

ómót 에徜徉

칼 ㄱ리,≤이≤.

Σ지Σ는 Σ

에이 ū 푸 에 ㄱ

反競争펠리 그 ㄱ

Σ오는도 Σ≤보 ㄱ. © 는 도 ㄱ 니 ㄱ는 ò (氮氧化物).

11.≤는는≤

Σ는는 Σ 지 ㄱ 는콘

Σ는 는 ㄱ ㄱ

徜徉오

푸에 Σ ㄱ n 사 ㄱ 이 ㄱ 리 ㄱ는 ㄱ 아 ㄱ赫普 푸에 ΣΣ n 사 ㄱ는 아 ㄱ ㄱ 오 ㄱ.

엘≤Al tdp hõp ar e吸入卢登阿达门特埃尔孔特尼多·普德·塞尔

컨徜徉콘 ㄱ 오昧

El contacto con Los Ojos Puede causar irritación móť 그 ㄱ이 ㄱ 사다 en ㄱ

Σ는니오昧엘≤덕.

컨徜徉콘엘

El contacto con El產品Puede causar concelación.

卡섭

푸에≤는 Σ잉 Σ어. Puede causar irritación tiu héA,néuseas,

콘 7 ≤9

도≤y≤아 ㄱ아.

놈 퀴	LD50°	LD50,	LC50 + 엘
		-	

森托马斯·雷拉곤 ΣΣ리는 Σ는 Σ, 퀴 ㄱ y ㄱ기 ㄱ

Σ(Σ이는) Eye contact with liquid may cause irritation including stinging, burning, tearing, or reddening of the eyes. Avoid skin contact with leaking liquid (danger of frostbite).

Efectos quím phét triéne inmediatos y también efectos cré1sla exposición 一個 Largo plazo

y Hort khün 乾草信息

卸膊。

Néo ㄱ니η

No information available.

Ch _ t g _ y ung th

-

놈 퀴	아 尤	IARC	Ntp	Osha

재생산이 ㄱ이

ㄱ이 ㄱ는 은 ㄱ. 은 불허. 바크코 헤이

STOT-STOT ù-nica-

May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness.

Exposición repetida Peligro de aspiración

No information available.

콘 이 ㄱ는 Σ은 Σ는 ㄱ 니다.

ㄱ다 ㄱ리 ㄱ o

Σ는 ΣSE≤ 0/Σ 톨 ≤3,1 ≤도 쿨 멘 ΣGHS:

LD50 miung

LD50 hüt

흐리 ()

12.≤는 는 ㄱ 에 Σ사

Thuóc 에 ㄱ다 ㄱ

El impacto 環境 de Este 產品 khüng céha sido tra Ado 完全.

놈 퀴	徜徉가 ㄱ	尿	Σ쿠 에 姦好 Σ어	다 ㄱ니 아 ㄱ 그나 (아 Bó)
-----	-------	---	------------	--------------------

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

Phün héy持久y 콘 이 ㄱ는 ㄷ은 ㄷ는 ㄱ 니다.

ss ≤아쿠 ㄷ는 ㄷ 콘 이 ㄱ는 ㄷ은 ㄷ는 ㄱ 니다.

놈궐	이ónhóp Pow

오徇徉궐≤렐렐
콘 이 ㄱ는 ㄷ은 ㄷ는 ㄱ 니다.

13. \N C ó 엘리 ㄱ나는 ò

ㄷ도 ㄷ 엘리 ㄱ나는 ㄷ는 듀오 ㄷ아쿠에ㄷ도콘≤đèunó,酯同miền óa phüng.

ㄷ그나오nhíóm 콘 ≤리틸 ㄷ콘 ㄷ도 ㄷ는 오 ㄷ.

14≤는≤엘 엘

蓬托
 놈≤≤오아 ㄱ쿠아도 產品 컨츠
 ≤궐리 그 ㄱ KHÓNG≤
 Müt 오σ컨,ORM-D
 ㄷ이아 ㄷσ푸 에 ㄱ이 ㄱ는 아 126
 逾

Tdg
 逾Lhq UN1950
 놈≤≤오아 ㄱ쿠아도 氣溶膠
 ≤궐리 그 ㄱ 2,1
 Müt UN1950,에어ㄷ,2,1

墨西哥
 逾Lhq UN1950
 놈≤≤오아 ㄱ쿠아도 氣溶膠
 ≤궐리 그 ㄱ 2,1
 Müt UN1950,에어ㄷ,2,1

궐퀘어 오아 ò
 逾Lhq ID8000
 놈≤≤오아 ㄱ쿠아도 產品 컨츠
 ≤궐리 그 ㄱ 9
 Müt ID8000, ㄱ칸 는아 ㄱ쿠 ㄱ, 9

lata
 逾Lhq ID8000
 놈≤≤오아 ㄱ쿠아도 產品 컨츠
 ≤궐리 그 ㄱ 9
 ... 9L
 Müt ID8000, ㄱ칸 는아 ㄱ쿠 ㄱ, 9

伊姆德格/伊莫

迨Lhq

UN1950

诺姆布雷·德恩维奥·

에어σ2 2

阿德σ펠리 ㄱσ ㄱ

F-D,S-U

ㄱ리 ㄱ ㄱ

UN1950, 에어ō, 2,1 (18,3 OC.c.)

15. ĐÈU 5

ㄱ벤 ㄱ리 오 ㄱ는 ㄱ

Tsca todos los 組件 de Este 產品 Estón listados o Están exentos en El 發明 de Tsca.

ㄱ스坦西亚斯Dsl

cumplen o 에 徇 徻

ㄱ이 ㄱ다 ㄱ

TSCA - 苏斯坦西亚斯特西卡斯德洛斯埃斯塔多斯·尤尼多斯·塞西翁8 (b) 發明

DSL/NDSL - 國家國家名單/國家名單

Đèu ón ó Ee. Uu.

Artículo 313≤ 徇 徻 1986年, 第三代 Enmiendas 同 Reautorización del Xe 超級 fondo de (SARA). Este 產品 contiene un 產品 que que Esté un

놈 ㄱ	CAS-어	ī	사 ㄱ 313-ㄱ 맹 ㄱ 랄%

sujetos a los Requisitos de ley 同 El Tététététlo 40 del Cédigo de đèuón Ngéí 聯邦, Parte 372:

SARA 311/312 ㄱ리 아 ㄱ ㄱ 펠 리

ㄱ ㄱ 아 ㄱ 다

아

펠 리 ㄱ ≤ 오 ≤ 펠 리 ㄱ

니

ㄱ ㄱ 니 ㄱ

s _

리 는 는 ㄱ 펠 리 ㄱ ㄱ 리 는 ㄱ

는

펠 리 ㄱ ㄱ 反應

는

는

ㄱ이 ㄱ아 ㄱ아 ㄱ아

아

니

놈 ㄱ	Cwa 은 고 가 ≤ ㄱ	Cwa - t	Cwa - t	Cwa 펠 리 ㄱ ㄱ ㄱ 아 ㄱ

≤ ≤

놈 ㄱ	ㄱ 가 이 ㄱ 는 오 ㄱ 는 아 ㄱ 펠 리 ㄱ 사 ㄱ	ㄱ 다 멘 ㄱ 가 는 ㄱ 사 ㄱ 는 아 는 는 아	Rq

≤ 멘 ≤ 에 ㄱ 도 ≤ ≤ Ee. Uu.

ㄱ는 ㄱ 65 ≤ ㄱ 캘 리 ㄱ 니 아

El ruϕu et é lico s é lo Se é n c é n un peligro la desarrollo de la Proposición 65 Cuando Se ingiere Como Una bebida alcoh é lica.

ㄱ 10 ≤ 9	놈 ㄱ	CAS-어	ㄱ 캘 리 ㄱ 니 아. 65

Đều ón係ees≤mót 사σ. Uu.

놈 퀴	迨에 ㄱ지	徜徉 사 ㄱ츠	ㄱ니아	일리ᄁ이	에이오≤

