

费查·德·埃米西翁24jun20

费查·德·雷维西翁24jun20

努梅罗·德·雷维西翁1



1. 아이 덴 부 는 0

아이덴부도 Σ

눔迨 0≤에 ㄱ 케 ㄱ

GHC≤아콘 Σ는 오도 Σ 콘 ≤

오오오오≤가는콘

Σ고(s) Σσ덕츠 오(Σ)

(SÓ LƯỢNG LỚN #303361)
(FG #64285)

Uso≤덕徜徉和10月≤

Uso

徜徉벨삼푸

Σ리는오Σ索

콘≤이 Σ는 Σ

德塔莱斯·德尔·德·德拉菲查·德·达托斯·德·塞古里达德

아이덴부는 Σ

벨ㄸ 리 아나 (ㄱ 는다 ㄱ 리 리 아 아 ㄱ 리 아나)

Σ는는Σ

11222 ㄱ 리
ㄱ 오 ㄱ 하
NE
68137
에 ㄱ
도 ㄱ
니도
ㄱ

0

Σ:4025930211팩≤:4
025930614

답

sds@mariannabeauty.com



≤이ㄱ이ㄱ는아

Σ어어는아 Σ 사

4025930211

2. HAZARDS IDENTIFICATION

2.1. 은 는 는 는 는

은 ≤펠리 그 ≤	

크레모소 아처리 는 아 2도 리 2아 피시코 에스타도 리키도 2리 2는 아 페가 2 가 2그 2이 셴 가
 2 그라데이션 가능

Nh nhéu元素徜徉Ghs,≤이

≤:닝

Σ이 Σ펠리 그 2

Ô努諾

隣이-폰 ≤≤

Ô努諾

隣이 폰 Σ Σ - Σ에 Σ

Ô努諾

隣이 Σ오 2나 2

Σ나 2取消徜徉가 Σ 2가 2

隣이 폰 ≤ 2 - 엘 리 2나 는 δ

Ô努諾

오Σ는는

Σ아Σ다Σ는다:khúng céhay信息卸膊

3. <지는 Σ / 2는 2

2아

쿤

쿤

쿤 ≤펠리 그 2



농 쿼 CAS- 아 니 오	C는	누 메 로 드 레 지 스 로 드 라 레 이 드 레 비 시 온 드 인 포 르 마 시 온 드 머 티 즈 펠 리 그 로 소 스 (레 지 토 드 HMIRA)	赫米拉同奥托加达嘅現場 費查(는리σ뱅)
	-		-

倘佯托米蒂塔門特。

5. Σ는 Σ는 ㄱ 오 ㄱ 다 ㄱ ㄱ

Σ오Σ는Σ아σ쿠아도≤	占代理執行者阿德库为엘 푸에고環。
Σ오Σ는σ庫阿多斯	Khüng cése 사Σ나다.
펠리 그 ㄱ 에 ㄱ 리 ㄱ 도 ㄱ ㄱ ㄱ	Khüng cése 사Σ나다.
產品隣이펠리 그 ㄱ	Khüng cése 사Σ나다.
다徇佯普洛西翁 Σ는빌리다≤팩 ㄱ니 ㄱ	쿤 이 ㄱ는 Σ은 Σ는 ㄱ 니다.
Σ는빌리다ómót≤가에≤	쿤 이 ㄱ는 Σ은 Σ는 ㄱ 니다.
特別徇佯 보 ㄱ	쿤 이 ㄱ는 Σ은 Σ는 ㄱ 니다.

6. ㄱ다 ㄱ 리 ㄱ 는 ㄱB

Σ나이,裝備,要普羅特西翁同喬·切切克·梅塞内西亞

隣나나이 에≤□≤다≤≤□因内塞里奧·德普蒂吉多。 Khüng Toque ni camine mót特拉韦斯德尔vét liéu德拉马多。 엘 -≤,Σ오 ㄱ,≤링≤,아Σ - 라nn,아σ쿠아다。 曼滕加一個拉斯角色阿莱贾达斯同维恩托恩波帕德德雷姆/富加。 .

Σ도 Σy Σ리≤쿤 Σ 는 Σy ≤에 ㄱ

Σ도 Σ 쿤 Σ 는 Σ σ텐가≤푸가는 푸에 ㄱ 하 ㄱ는 리고。 Khüng Toque ni camine mót特拉韦斯德尔vét liéu德拉马多。 迪克·穆伊·波尔·德兰特·德拉梅·德莱基多·苏·索·埃利米纳西翁。

Σ도 ㄱ 리 ㄱ 에 ㄱ Biêns。 雷莫耶康vd red red thóhd。 雷科格同mót·康泰多雷·德에케σ도Σ。

7. ≤이≤나 ㄱ

≤≤≤

康塞羅斯·索布雷霍·塞古罗·彭加斯·埃尔·普罗特契昂·塞恩·阿德 库阿쿤≤가徇佯·에엘 쿤≤오 ㄱ,≤엘≤。 피엘 야 로파。 Σ도≤벤≤y≤앤≤,sy 코머, 베버 fumar。

쿤≤나 ㄱ나σ, ㄱ 콤 ㄱ 빌리다 ㄱ



콘≤나^ㄹ 콘 알마세나르 세라도. ㄹ 나^ㄹ아쿠에 ^ㄹ도 콘 ㄱ도. 라 노르마티바 델 알칸스 데 로스 니뇨스. ^ㄹ ㄱ 푸 에 ㄱ 칸 ㄱ니뇨 ㄱ. 만테너 푸에라

8. ĐIỀU KHIỂN 는 는 / ù 는 ㄱ NH+N

≤kiêm≤아 ㄱ

리 는 콘 Tói lỏi ㄱ는ō

Σ어 Σ ㄱ니 에 리 아 아 ㄱ쿠 아도 ㄱ

Σ어 Σ ㄱ는이 에 리 아 Una Buena thngng giénel chung debe Ser suficiente para控制la Exposición de Los Trabajadores—個Los géyénhióm en El Aire.

Σ다 Σ 는 Σ, ㄱ 에 그펙 ㄱ 는 는 ㄱ

Mót ù 텍 는 ㄱ / ù 가≤리다≤셀 Σ도아 ㄱ도.

◎는 는 ㄱ Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bñngthónthóng.

Σ는≤엘 y 엘 쿠에 徬徬 Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bñngthónthóng.

Höhóp (Σ는ō) Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bñngthónthóng.

Σ지아이(는) Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bñngthónthóng.

9. ≤에다 Σ 는 Σ Y 퀴 ㄱ

Σ다Σ는Σy 퀴≤

^ 에 Σ도 Σ는 Σ 이오리퀴도
 ù는 Σ(ù) Nguyón
 Σ() ≤그 ㄱ이 ㄱ 가
 Σn() 尿
 Σ랄≤ ≤그 ㄱ이 ㄱ 가

pH

다 ㄱ폰 디스폰
 蓬托·德·埃布利西翁/兰戈·德·埃布利西翁
 글대시 노
 σ 사 óbóché아니≤
 Σ헴(Σ리도,Σ)아니Σ다Σ폰
 lémite de viém en엘에어
 Lémite de vióm khũnvuợtróí
 Lémite de viém kóm
 바포르 노 Σ는 Σ
 바포르 노
 膊

Céc giétró 道具

3.50-4,50
 편 ㄱ 푸 는 ㄱ / 콘겔 ㄱ 는 ㄱ
 翁100 oC/212 céA
 편≤는 Σ达托斯卸膊
 达托斯·达托斯卸膊
 아니 건조 다도 디스폰
 khũng céhay datos卸膊
 khũng céhay datos卸膊
 ㄱ다 ㄱ도 ㄱ 블러블
 덴 는다 ㄱ다 ㄱ다 ㄱ 達托斯卸

Σ도≤멘Σ리오Σ

닝 는 도
 닝 는 도
 닝 는 도
 닝 는 도
 닝 는 도
 닝 는 도



덴는다	σ0.980-1.001 厂다 厂 아 厂 아 厂 아 厂 아 厂 아 厂 아	
Σ다Σ(Ses)아니≤ Coeficiente de cétén:n - 옥 Σ/ 아 ㄷ 아 厂	datos达托斯卸膊 템투≤오Σ는≤다≤폰 템투쿤 厂 꾀 厂 는 꾀 厂 達	닝 는 도 닝 는 도 닝 는 도
托斯 卸膊 Σ는다 ΣRVT	100000-220,0000	Vóng碼頭F RPM 3 닝 는 도

<u>오Σ는는</u>	
Σ	쿤≤이 Σ는 Σ
Σ다 厂	쿤≤이 Σ는 Σ
편 厂 아 厂 다 厂 에 厂	쿤≤이 Σ는 Σ
徜徉tư	쿤≤이 Σ는 Σ
쿤 厂 니도 厂 COV (%)	쿤≤이 Σ는 Σ
도 Σ오덴 는다 厂 리 퀴다	쿤≤이 Σ는 Σ
덴는다 ómót 그ó벨	쿤≤이 Σ는 Σ
徜徉노 σ 쿤 厂	쿤≤이 Σ는 Σ
Σ리 Σ는 는 厂 뇨 厂 쿤	쿤≤이 Σ는 Σ

10. 에 厂 빌 리다 厂 重新激活

徜徉重新激活	쿤 이 厂 는 Σ은 Σ는 厂 니다.
에 厂 빌 리다 厂 퀴 厂	可辨認徜徉.
厂 는 빌리다 厂 이 厂 펠 리 厂 사 厂	닝 는 厂 사 厂
厂 리 厂 는 厂 펠 리 는 사	아니塞塞塞·苏恩·苏埃托·波利格罗萨。
ómót 에徜徉	쿤 이 厂 는 Σ은 Σ는 厂 니다.
Σ지Σ는 Σ	닝 Σ는 도 厂 사도 Σ는 Σ는 Σ 사 Σ.
反競争펠리 그 厂	Σ오는도 Σ ≤ 보 厂.

11. ≤는는≤

<u>Σ는는 Σ 지 厂 는쿤</u>	
Σ는 는 厂 厂	
徜徉오	赫恩塞·塞·德·达托斯·德·恩萨约·埃斯佩西菲科斯·帕拉·苏斯坦西亚·奥·拉梅兹克拉。
컨ótróc 관	赫恩塞·塞·德·达托斯·德·恩萨约·埃斯佩西菲科斯·帕拉·苏斯坦西亚·奥·拉梅兹克拉。
컨徜徉쿤엘	赫恩塞·塞·德·达托斯·德·恩萨约·埃斯佩西菲科斯·帕拉·苏斯坦西亚·奥·拉梅兹克拉。 푸에 Σ Σ n 사 厂 는 빌 리 厂 는 厂 컨 厂 쿤 ≤ 엘. (ū 사도 o). 성분). El contacto repetido o kéo déI Ado con La Piel Puede causar reacciones alérgicas con 角色nhél cmén.



Σ는 는 ㄱ 에 펙 ㄱ 기 ㄱ

는≤지. 콜≤나≤

ㄱ다 ㄱ리 ㄱ ㄱ

ㄱ이 ㄱ아 ㄱ다

Σ는 는 ㄱ ㄱ

놈 퀴	Ph	LD50	하이徜徉LC50
			-

Efectos chóttriène inmediatos,as Como efectos créicoméΣγσ고 Σ

카타네아 ū / ū 는 ㄱ 아 ㄱ 는 ㄱ 은 ㄱ 는 ㄱ 니다. 은 무시할 수 없습니다.

mát 다 뇨 mót 그 ㄱ 이 ㄱ / ū 는 ㄱ mót ㄱ 응 ㄱ 는 는 ㄱ 는 ㄱ 니다. mát 코웅 건조 인포르마시온은 무시할 수 없습니다.

Σ는 빌리Σ는Σ· causar sensibilización Por contacto con la Piel.

노 건조 © 지 셀룰니 ㄱ ㄱ ㄱ 는 © 는 ㄱ 는 ㄱ 니다. 은 무시할 수 없습니다.

右乾草信息卸膊 hay Información.

재생산이 ㄱ 이 ㄱ 이 ㄱ 는 은 ㄱ 。 불허. 바크코 헤이 인포르마시온

STOT-宣傳[尼話"信息信息 không 건조 Información卸膊。

Stot - expo - repetida khóng céhay信息卸膊地。

아스피라시온 펠리 그 은 무시할 수 없습니다. ㄱ 아 ㄱ 는 ㄱ 는 ㄱ 요 다。

12.≤는 는 ㄱ 에 Σ 사

Ecotoxicidad E影響環境de Este產品有ha sidodièuado tra 完成。



노 건조 다토 파라 에스테生物 厂다 厂 에 厂 。

厂빌리다 厂콘 厂 잉 ぶ 는 厂은 厂 는 厂다 。

오徇徉팩≤렝렝

쿤 이 ㄱ 는 Σ은 Σ는 ㄱ 니다.

13. IN C ó 엘리 ㄱ 나 는 ò

Σ도 ΣΣ 는듀 오

©는 듀 오 ㄱ ㄱ 는 듀 오 / ㄱ 덕츄 ㄱ 툸리 ≤아쿠에 ぶ도쿤≤đèu ón. ≤嘅Σ아쿠에Σ도쿤≤鲁特·菲普·门比安比亚尔. ㄱ도 ㄱ

Σ그나오nhíom

쿤 ≤는 ㄱ 쿤 ㄱ 도 ㄱ 는 오 ㄱ 한 ㄱ 한다.

14≤는≤엘 엘

蓬托

눔≤≤오아 ㄱ 쿠아도
≤펠리 그 ㄱ

KHĩng ĐÈU ÓN
KHĩng ĐÈU ÓN
不和

Tdg

쿤≤đèu ón

墨西哥

쿤≤đèu ón

η퀘어 오아 ò

쿤≤đèu ón

lata

눔≤≤오아 ㄱ 쿠아도
≤펠리 그 ㄱ

쿤≤đèu ón
KHĩng ĐÈU ÓN
不和

伊姆德格/伊莫
≤펠리 그 ㄱ

쿤≤đèu ón
不和

徇徉(ㄱ 이는)

쿤≤đèu ón

Adr

쿤≤đèu ón

ADN

쿤≤đèu ón

15.Σ는σĐÈU ㄱ N

Σ/Σ리다Σ, ㄱy y ㄱ 오앰 ㄱ 에 ㄱ 는 아 오 ㄱ

ㄱ멘 ㄱ 는 ㄱ

苏斯坦西亚斯·克阿戈坦·拉卡·德·奥佐诺(Ods) khũng céaplicép

Nhióm t _ p chét orgéoc khũng c _ aplic _ p



出口信息調查無可複製

厂벤 厂리 오 厂 는 厂

TSCA	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。
DSL/NDSL	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。
에이 넥 ũ / 엘 ũ	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。
HÓU恩克斯	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。
徜徉(Σ이는)	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。
皮克斯	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。
Céc AICS	Pīngase en tiép xéc vói	콘 엘 Σ도 厂 서 엘 에 厂 도 厂	cumplimiento 厂發明。

厂이 厂다 厂

- TSCA** - 苏斯坦西亚洲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
- EINECS/ELINCS** - 厂벤 厂리 오 厂 오 厂 는 아 厂 귀 厂 손 厂 / 리 厂 나 厂 는 아 厂 귀 厂 나 厂
- Encs** - 厂폰 Σ는 아 厂 귀 厂 존 厂 니 덴 厂 y 厂 에 厂
- Piccs** - 필리핀 厂벤 厂리 오 厂 녅즈 厂 귀 厂 y ũ는 아 厂 귀 厂
- AICS** - 厂벤 厂리 오 오 厂 일 리 아 厂 는 아 厂 귀 厂

Đèu ũn ó Ee. Uu.

徜徉313

1986年 Σ 厂 톨 厂 三 厂 이 厂 다 厂 리 厂 는 厂 폰 도 ũ (사 ò)。埃斯特產品方Contiene產品quémicos que estén sujetos一個los requisitos de禮物de通知de Ley同EI Tétététlo 40 del Cédigo de Reglamentos聯邦,第372部分

- 펠리 그 厂 아 厂 도 Σ 厂 厂
- 콘 (厂이는)
- 펠리 그 厂 니 厂 厂
- 콘 (厂이는)
- 嘹오
- 콘 (厂이는)
- 리 Σ는 厂 나 厂 펠리 그 厂 는 厂
- 콘 (厂이는)
- 이에 厂 리 厂 보
- 콘 (厂이는)

CWA (Σ이 Σ아 厂 아 厂 아)

埃斯特產品無康蒂尼蘇斯坦西亞洲斯đèuón科莫ũnhíom de符合 con la Ley de Agua Limpia (40 Cfr 122,21 y 40 CFR 122,422,42)

≤

tách rài 리우, 탈 코모 SE 수사역, sustancias bajo vt liáuú ninguna sustancias đèu peligrosas Ley de bòi liberaciones de Este de informes một Nivel đja phúng, khu vực o estatal en TV con (cercla) (40 CFR 302) o La Ley de enmiendas y reautorización de superfondo (사라) (40 CFR 35). 푸에데 하버 requisitos específicos de presentación에 Σ 리 ㅋ 厂 사 厂 , 아 니 宁 古纳·苏斯坦西亚洲斯đèuón Σ苏斯坦西亚洲斯·佩利格罗萨斯·巴乔·拉莱·德·bói·德·德·特恩格·雷格·雷斯坦·泰赫·雷伊環境(塞克拉) (40 Cfr 302) o拉莱·德·恩米恩達超級芬多(사 ò) (40 Cfr 35)。 푸에 厂 하 厂 Requisitos especé ficos de 通知 một 尼维尔 óa ph ù ng, khu vóc estatal en電視 con Las Liberaciones de Este vt利烏 ambiental LaLas thóng Responsabilidad 아 니 contiene đăn 코모

≤멘≤에Σ도 ΣEe. Uu.

Σ는 콘65≤캘리 厂 니 아

埃斯特產品無康蒂內寧恩產品quémico de la Proposición 65.



Đèu ón係ee≤mót 사σ. Uu.

埃斯特產品khüng césustancias Por encima de Los léve Umbral que Estón đèuón波尔埃尔德雷乔一个萨伯德尔埃斯塔多。

16.Σ는Σ·오Σ

는 는 厂 콘≤이 Σ는 Σ

쿠≤넌는아

Cionada≤오Cionada en esta Ficha de Datos de Seguridad es更正Nuestro mejor conocimiento,Información同creencia en la Fecha de su公共 La Información tỳ cionada Está eespecificación de caldad. diseóada ónicamente Como Una Guía para El manejo, USO, procesamiento, almacenamiento, transporteen ion, eliminación y y Liberación y khóng debeón cón Una garantía o Se信息 SE refiere公司提供材料 combinación Material番específico設計A no Puede Ser vélida Ser válida para Petrov v téu utilizado en 組合con cualquier Otro vt liéu o en en cualquier Proceso,mót menos que Sespecifiqueel. 恩

≤다≤핀≤리다≤