



1. 아이 덴 ぶ 는 0

아이덴부도 Σ

눔迨 0≤에 ㄱ 케 ㄱ

GHC≤는 보≤가≤

오오오오≤가는콘

Σ고(s) Σσ덕츠 오(Σ)

(SÓ LƯỢNG
LÒN #303221)
蓋瑞

Uso≤≤덕徇祥和10月≤

Uso

쿠이다도≤벨

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

벨차 리 아나 (ㄱ 는다 ㄱ 리 리 아 아 ㄱ 리 아나)

Σ는는Σ

11221 ㄱ리
ㄱ 오 ㄱ하
NE
68137
에 ㄱ
도 ㄱ
니도



ㄹ <다<<리다>
ㄹ

ㅇ

☎:4025930211팩☎:4
025930614

답

sds@mariannabeauty.com

ㄹ이ㄹ이ㄹ는아

Σ어Σ벤 는아 Σ엠프레사

사4025930211

2 이데는 Σ펠 리 그 <

7 는 7 는 7

콘하 ㅍ	

Mót 7 어 PP cremótmý purple
plea S

Physical nh à nóc liqelnteshedll-qDdIID sodor

Nh nhéu元素徜徉Ghs,≤이

≤:닝

Σ이 Σ펠리 그 7

Ờ努諾

曉이-폰 ≤

Ờ努諾

曉이 폰 Σ Σ - Σ에 Σ

Ờ努諾

曉이 Σ오 7 나 7

Σ나 ぶ取消徜徉가 Σ ㅁ 7 가 7

曉이 폰 ≤ 7 - 엘 리 7 나 는 ㅅ

Ờ努諾

오Σ는는

19%≤毒物

3 <지는 Σ 7 7 는 7

크아

콘

콘

콘 <펠리 그 ㅍ

놈 쿼	CAS-아니오	C는	鬚는 는 厂 昂厂 펠 리그 厂 펠 리그로소스 라 레이 이(Σ지σ흐σ) 레포데	赫米拉同奥托加达嘅現 場費查(는리σ뱅)
	-		-	-

4. ㄱ 다 ㄱ 이 ㄱ TRQ

Σ다 Σ 이 ㄱ trq

曉아ㄱ

Σ에 Σ에 ㄱ 다 ㄱ 리다 ㄱ 아 ㄱ 아 ㄱ .

徜徉오

컨ótróc 관

恩朱阿加尔媒体≤한아Σ아,≤□好도Σ,듀≤15
듀란테 알 메노스 15分鐘. ㄱ ㄱ 텐 가 Σ 오
ㄱ 아 ㄱ 에 ㄱ ㄱ SE ㄱ 가. Khüng céfrote
Elérea afectada . Nghó·拉塞德接觸者,西·埃斯
坦介紹同個仔féciles de hacer. - 콘 ㄱ아 ㄱ
도.

컨徜徉콘엘

曉아 그 ㄱ ㄱ 엘 nhióm b 0 ㄱ 한 아 ㄱ 아 . 귀·
馬·馬 로스 자파도t·阿滕加·阿滕西翁·米迪
卡·西生產ptomssimbélicos.

카섭

Σ잉는Σ,컨徜徉一個徜徉.

오Σ는Σ이ㄱ아ㄱ

콘 이 ㄱ는 Σ은 Σ는 ㄱ 니다.

森托马斯同埃菲托斯·Σ요,Σ아Σ도Σ도Σ切特triên

Σ費托斯아 Σ도 Σ

聯繫康洛斯奧霍斯 :아니Se conocen efectos 는Σo 리고Σ리Σ。

Hüt:아니SE≤efectos

는Σ는리고Σ리Σo리고Σ리Σ。聯繫con la Piel: 有 Se conocen

efectos 는σo 리고Σ리≤。 잉는 Σ:푸에Σ 필멸 는 si se ingiere y en Las
vías h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _
h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _
h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _
_ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _ h _
h _ h _ h _ h _ h _ h _

는 그는 는 는 ㄱ 는 콘 /mptoms sy

聯繫콘 Σ 오 ㄱ :아니ㄱ 다Σ펙

Hüt véo:khüng cé乾草datos específicos



聯繫 콘<엘:<다 尙佯픽
 잉는 Σ : ㄱ 이 다 ㄱ에 ㄱ픽 ㄱ

尙佯오buóc<쿠 ㄱ에 ㄱ 아 텐 는 ㄱ ㄱ 同 tratamiento 特別需要唔礎

尙佯托米蒂塔門特。

5. 는 는 오 다

는 는 오 쿠아

占代理執行者阿德庫为엘 푸에고環。

는 는 오 쿠아

Khüng cése 사다。

펠리 그 에 리 도

Khüng cése 사다。

產 品 隣 이 펠리 그

Khüng cése 사다。

다 徇 洋 普 洛 西 翁

는 빌리다 팩 니

콘 이 는 은 는 다。

는 빌리다 ómót 가

콘 이 는 은 는 다。

特別 徇 洋 보

콘 이 는 은 는 다。

6. 다 리 는 B

나 이, 裝 備, 要 普 羅 特 西 翁 同 喬 · 切 切 克 · 梅 塞 內 西 亞

隣 나 나 이

에 □ □ 다 □ □ □ □ □ 因內塞里奧·德普蒂吉多。 Khüng Toque ni camine mót 特拉韦斯德尔vét liéu 德拉马多。 에 徇 洋 엘 콘 엘 , 오 오 아 아 아 나 , 아 쿠 아다。 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。

는 는 은 콘 는 는

는 는 은 콘 는 는

σ텐가 푸가는 푸에 하 는 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。

는 리 에

Biên. 콘 vd thód hóp thó 雷科格同 mót·康特多雷 에 스케 는 는。

7.≤0|≤나

≡≡

康塞霍斯索布雷马内霍·塞古罗·彭加塞·埃尔·普罗特契安·阿塞

콘소가Σ.에徜徉엘 콘 Σ 오咏, 야 Σ엘 피엘 ≤。
Σ도≤벤≤y≤앤≤,sy 코머, 베버 fumar.

콘≤나♠나σ, ㄱ콤 ㄱ빌리다 ㄱ

콘≤나♠

Σ나♠아쿠에♠도콘 Σ도. ㄱ 徜徉푸에 ㄱ
ㄱ 칸 ㄱ 니뇨 ㄱ。

8. ĐIỀU KHIỂN 는 는 / ù 는 ㄱ NH+N

≤kiêm≤아ㄱ

리 는콘

Tói lỗi ㄱ는õ

Σ어 Σ ㄱ니 에 리 아 아 ㄱ쿠 아도 ㄱ

Σ어 Σ ㄱ는이 에 리 아

Una Buena théng giénéI chung debe Ser suficiente para控制la Exposición de Los Trabajadores 一個Los géyénhióm en El Aire.

Σ다 Σ 는 Σ, ㄱ 에 그팩 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 bünghónthóng.

Σ는≤엘 y 엘 쿠에 徜徉

Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bünghónthóng.

Höhóp (Σ는õ)

Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bünghónthóng.

Σ지아이(는)

Kh ùng Se requiere Ninguno en El Uso bünghónthóng.

9. 에다 는 Y 퀴

다는y 퀴
 에 도 는
 는 ()
 ()
 n()
 랄

리도móts줄리도
 나흐 그
 그이 가
 푸푸
 그이 가

에다

맹
 3,00-4.00
 이다폰
 100 oC/212 c
 이다폰
 이다폰
 이다폰

도멘리오

는 도
 는 도
 는 도
 는 도

lémite de viém en에어

萊米特·Σ·維姆·克普·特伦

이다폰
 이다폰
 이다폰
 이다폰
 0.900-1.000
 아아
 이다폰

는 도
 는 도
 는 도
 는 도

Coeficiente de cétén:n - 옥 Σ/ 아 아

에 투 오 니 는
 에 투 콤 지 콘
 는 다

이다폰
 이다폰
 700000-1205000

는 도
 는 도
 ΣF RPM 0,60

오는

다
 다
 편 아 다 에
 徇 徇túr
 콘 니도 COV (%)
 도 오 덴 는 다 리 퀴다
 덴 는 다 ómót 그ó넬
 徇 徇노 σ 쿨
 리 는 는 노 쿨

이 는
 이 는
 이 는
 이 는
 이 는
 이 는
 이 는
 이 는
 이 는
 이 는

10. 에 빌 리 다 重新激活

徇 徇重新激活

이 는 은 는



에 7빌 리다 7퀴 7 에 7 콘 7션 은 7니다。

콘디션은 정상입니다. ón ónh dól mól ó

©는 빌 리다

비엔트 7 7 오 7 펠 리 7 사 7 닝 7 사 7

波利梅里

펠리 爾사·塞·蘇特·波利梅里扎西翁·佩利格
羅薩。 Khónse sùn xét政治佩利戈萨。

콘 7 는 7
아바 7 는 아 7

에 7 닝 7 나

Σ 사도 Σ 는 는 7 는 7 。

닝구노 코노시도 바사도 엔 라 인포르마시온 Σ지Σ는닝 는 는 도

非-펠리 그≤產品

。 徜徉。

Σ오는도 Σ 7

보δ 。

오시도스 드

카보노.

11 7는는 7

Σ는는 Σ지 7 는콘

Σ는 는 7 7

스·帕拉·苏斯坦
西亚·奥·拉梅兹
克拉。

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콘엘

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 7 는 빌 리 7 는 7 컨 7 콘 ≤ 엘 。

(Σ사도≤)。

El contacto repetido o kéo dél Ado con
la Piel Puede causar reacciones
alérgicas con角色nhél cmén.

카섭

赫恩塞·塞·德·达托斯·德·恩萨约·埃斯佩西菲科

Σ는 는 7 에 펙 7 기 7



徇佯오

는<<<< <지. ()

ㄱ다 ㄱ리 ㄱㄱ

ㄱ이 ㄱ아 ㄱ다

Σ는 는 ㄱ

농 귀			Ph
		LD50	하이徜徉 LC50
			-

Efectos chóttriène inmediatos,as Como efectos créicoméΣγσ고 Σ

ㄱ/ㄱ 는 ㄱ 아는 ㄱ 는 ㄱ 아 ㄱ 아바

mát 다 노 mót 그 ㄱ이 ㄱ / ũ 는 ㄱ mót 嘸 khüng hay Información 乾草信息卸膊。

Σ는빌리 ㄱ는δ· hô hô hô hô aón atoria o cutánea Puede causar sensibilización Por contacto con La Piel.

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

查特·盖·≤≤ tâkhng 건조 Información 信息唔負責。

ㄱ이 ㄱ이 ㄱ는 은 ㄱ。 불허. 재생산이 바크코 헤이 인포르마시온

STOT-博覽會[尼 카·赫恩·海信息信息卸膊。

斯托特-博覽會重複 冇乾草信息卸膊。

펠리 그 ㄱ 아 ㄱ 는 ㄱ ㄱ 는 ㄱ 요 다。 없습니다. 아스피라시온 노 건조 인포르마시온

12.≤는 는 ㄱ 에 ㄱ 사

ㄱ이 ㄱ 엘 에 ㄱ다 ㄱ엘 팩 ㄱ 에 주변드 에스테 프로세오 타이엔 ㄱ 오 khüng céhadièutra mót폰도。

堅持同phén h _ y khüng c _ hay信息卸膊
콘 ㄱ 이 ㄱ 는 ㄱ 은 ㄱ 는 ㄱ
니다。 무시할 수
없습니다。

는 ㄱ 다 ㄱ ㄱ이 오아 쿠눌 ㄱ

Khüng céhay datos≤에徜徉。



콘 건잉포마시온은 ©빌리다
ㄱ콘 ㄱ잉 ㄱ는 ㄱ은 ㄱ는 ㄱ다。
콘 이 ㄱ는 ㄱ은 ㄱ는 ㄱ니다。

오펙펙스렝 lđi는오

ㄱ아 ㄱ 아바

콘 이 ㄱ는 ㄱ은 ㄱ는 ㄱ니다。

13. W C<<는오는오

Σ도 ΣΣ 는듀 오

Σ는듀 오 ㄱ ㄱ 는 듀 오 / ũ 케 ㄱ.

埃圖馬·恩科爾
다리ㄱ

onhióm本

không reutilice·赫恩·Σ瓦西奥斯。

14 歲 는 ㄱ 엘 엘

TDG

편콘đềudặn đầu đặn
놈≤≤오아ㄱ쿠아도
Σ펠리 ㄱ ㄱ đầu ón
不和

MEX

콘đềudặn đặn

OACI

콘đềudặn đặn

콘đềudặn đặn

콘 이아σ콘đềudặn đặn
놈≤≤오아ㄱ쿠아도
Σ펠리 ㄱ ㄱ đầu ón
不和

IMDG/OMI

đặn

khũng đầuđặn

≤펠리 그ㄱ
不和

RID

콘đềudặn đặn

ADR

코웅徜徉웅đềudặn đặn

ADN

콘đềudặn
đặn
콘≤đầu ón

15. ĐỀU 5

ㄱ아 ㄱ아 ㄱ리다 ㄱ, ㄱy ㄱ오 ㄱ옴 ㄱ에 ㄱ는 ㄱ아 ㄱ

ㄱ멘 ㄱ는 ㄱ

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

Nhióm t _ p chét orgéóc khüng c _ aplic _ p

出口信息調查無可複製

가벤 가리오 가는 가

TSCA

Pĩngase en tiép xéc vói 콘 엘 Σ도 가 서 엘 에 가 도 가 cumplimiento 가發明。

DSL/NDSL

Pĩngase en tiép xéc vói 콘 엘 Σ도 가 서 엘 에 가 도 가 cumplimiento 가發明。

에이 벡 ũ / 엘 ũ

Pĩngase en tiép xéc vói 콘 엘 Σ도 가 서 엘 에 가 도 가 cumplimiento 가發明。

HÓU恩克斯

Póngase en tiép xéc vói 콘 엘 σ도 가 엘 cumplimiento ó文达里奧 에Σ도。

徜徉(Σ이는)

Pĩngase en tiép xéc vói 콘 엘 Σ도 가 서 엘 에 가 도 가 cumplimiento 가發明。

皮克斯

Póngase en tiép xéc vói 콘 엘 σ도 가 엘 cumplimiento ó文达里奧 에Σ도。

Céc AICS

Pĩngase en tiép xéc vói 콘 엘 Σ도 가 서 엘 에 가 도 가 cumplimiento 가發明。

가이 가다 가

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

EINECS/ELINCS - 가벤 가리오 가오 가는 아 구 귀 가 손 가 / 리 가 나 가는 아 가 귀 가 다 가

가는 아구

Encs - 가폰 Σ는 아 구 귀 가 존 가 니 덴 가 y 가 에 가

Kecl - sustancias químicas 존óy evaluadas en Corea

Piccs - 필리 핀 가벤 가리오 가 녁즈 가 귀 가 y ũ는 아 구 귀 가

AICS - 가벤 가리오 가 일 리 아 구 가는 아 구 귀 가

Đèu ũn ó Ee. Uu.

徜徉313

1986年 Σ 가 툴 가 三 가 이 가 다 가 리 가는 가 폰 도 ũ (사 o)。埃斯特產品方Contiene產品quémicos que estén sujetos—
個los requisitos de禮物de通知de Ley同El Tétététlo 40 del Cédigo de Reglamentos聯邦,第372部分

펠리 그 가니 가

嘹오

리 Σ는 가 나 가 펠 리 그 가는 가

이에 가 리 가보

이에 가 리 가보

펠리 그 가 아 가 도 Σ 가

콘 (가이는)

콘 (가이는)

콘 (가이는)

콘 (가이는)

콘 (가이는)

CWA (Σ이 Σ아 가아 가아)

埃斯特產品無康蒂尼苏斯坦西亚斯 ðèuón科莫* nhióm de符合 con La La Ley de Agua Limpia (40 CFR 122,21 y 40 CFR 122,42)



Céc.

1일 [] 는,[[, kh 사] c _ contiene Ninguna sustancias dëu _ n _ sustancias
peligrosas Bajo La Ley de Béth _ ng Responsabili 达德Σ·希乌·阿塞莱·阿·阿
·(40 Cfr 302) o La Enmi endas –Reautorización 푸 에 _는 Σ는 _ ine c _ fi
m _ tcos de in - nivel _ A ph _ ng,oÓ雷拉基纳里拉斯] 는 오≤≤에≤리 아 ㄱ

Σ는 ㄱ1. Uu.

ㄱ는 큰65歲 캘리 ㄱ니아

[σüccó15歲2]

Đèuα= =d) m t 사 e 는d = Ee = Uu.

[喞],\≤

16.2. ㄱ지 ㄱ아 오 ㄱ

는 는 ㄱ

는 는 ㄱ아 ㄱ

Khóng c[喞ó]

쿠,徜徉,

σ는 ò(ò) Σ아≤보 Es Esta 徜徉 尿 다 ㄱ 話 ㄱ리다 ㄱ Es更正 ㄱ 에 尿 ũ (梅約爾)는 尿는 ㄱ , 尿는 尿 Y 尿는
아 Es () ㄱ公共。《信息徜徉》 ㄱ伊努阿·戈阿·盖亚·埃尔马内霍维,美饌维、普罗塞米森托、阿爾 o馬塞
納門托[엘리] 나는Y Y 리는 아니요 ũ Y 아니요 德貝 \n ㄱ(+)尿가* 는 아o 特別是칼] 칼다徜徉。 嚙, ㄱ는 ò
ㄱ는 ò 晒 劉 晒 하서퀘 ≤는 알 尿 에 哧펙 ò () Y 아니요 푸에Σ(ò) ㄱ리다 尿 © Es ũ 틸 리 ㄱ도 ㄱ틸 리 ㄱ도 콤 ㄱ는

