

MATERIAL SAFETY DATA SHEET



리비사도: 04/06 – J.K.

플레이스

I. PRODUCT INFORMATION

Page 1

NOMBRE DEL PRODUCTO: 마우 델 카벨로 9 농브레

QUÍMICO 드 코브레:
누메로드 카스: N/A 파밀리아

퀴미카: N/A
CÔNG thức hóa học: GHC011516HC7C_AJP

II. SUMMARY OF HAZARDS

El producto es un irritante conocido para Los Ojos y la hít. Sử dụng gúnaht y gafas. 엘 프로피소 에스 코
thê dể 샤이

III. 구성 요소

펠리그로소

<u>농브레르</u>	<u>CAS SÔ%</u>	<u>Pel</u>	<u>리베 드 엑스포시콘</u> <u>Tlv</u>	<u>오토로</u> <u>(주)</u>
Rượu 에탈리코	67-63-0 & 20%	400 ppm	500 ppm	
푸에데 콘테너 우노 오 마스 드 로스 시구엔테스 성분:				
1-Naphthol	90-15-3	& 3	나	나
2, 4-디아미노페네시에탄올 HCl	66422-95-5	& 3	나 나	na
2-메틸레수르시놀	608-25-3	& 3	나	나
4-메틸라미노페놀술포파테	55-55-0	& 3	나 나	na
2-메틸-5-히드록시틸라미나미네놀이	55302-96-0	& 3	나 나	na
2-아미노-3-히드록시피리디나	16867-03-1	& 3	Na	Na
Vinh 히드로퀴나	123-31-9	& 3	Na	Na

Oel: 0,5_ mg/m3

상품명	CAS 번호	%	리베 드 엑스포시콘		오트로스
			펠 (볼)은	TLV	
4-아미노 오 크레솔	2835-95-2	& 3	Na	Na	
4-클로레스르시놀	95-88-5		Na	Na	
5-아미노-6-클로로-오-크레솔					
	84540-50-1	& 3	5 mg/m3	3 mg/m3	
N, N-비스 (2-히드록시에티틸로)-설파토 데 P-페닐렌디아미나					
	54381-16-7	& 3	Na	Na	
p-아미노페놀	123-30-8	& 3	Na	Na	
p-아미노 오 크레솔	2835-95-2	& 3	Na	Na	
m-아미노페놀	591-27-5	& 3	Na	Na	
p-페닐렌디아미나	106-50-3	& 3	0,1 mg/m38h	0,1 mg/m3/8h	
레소시놀	108-46-3	& 3	45 mg/m3	10 ppm	90 mg / m3 (스텔)
설페이트 드 프토루엔디아민					
	615-50-9	& 3	Na	Na	
피로가롤	87-66-1	& 3	Na	Na	
2-니트로-P-페닐렌디아미나					
	5307-14-2	& 3	Na	Na	
4-니트로-오-페닐렌디아미나					
	99-56-9	& 3	Na	Na	
AZUL 탄 dãng 3	219-604-2	& 3	Na	Na	
HC 아마릴로 #4	59820-43-8	& 3	Na	Na	

IV.. 프로피에다데스

퀴미카스 Y 피시카스 편토 드

에블리시온: 220o □ fpresión de

VAPOR: N/A

편토 드 FUSIÓN: N/A

덴시다드 드 VAPOR: n/a

SOL. en AGUA:

그라비다드 especifica completa: 0,985 – 0,992 a 22oc □

độ pH: 10,5 – 11,5 (솔루시콘 또는데나다)

TARIFA 드 베이 hài: N/A

출연: líquido, ámbar a marrón oscuro en màu

V. HEALTH HAZARD DATA & FIRST AID PROCEDURES

다토스 드 독성

CONTACTO CON LOS OJOS: 엔주아가 인메디아테로스 OJOS 콘 풍부한 아구아 듀란테 알 메노스 15 minutos. 라메 một un 메디코 시 라 이라 이라티시온 지집.

CONTACTO CON LA PIEL: nghỉ héu cualquier 로파 nhiễm Bén. 라베 라 피엘 콘 아구아 y jabón Durante Al menos 15 minutos. Obtenga atención médica Si La kích thích SE desarrolla o persiste.

압소르시온 드 피엘: 라브라 피엘 콘 아구아 이자손. Sứ đung 구나테스 파라 레두시르 라자크수드 이라 리타시온 드 라 피엘.

Section V. Continued

HÍT phí: Retirar Al Aire 프레스코. Không SE Espera que requiera Medidas de primeros cht trợ.

UÓNG: Póngase en contacto con un Médico si se ingieren Grandes cantidades o Si La irritación SE desarrolla o persiste. 에펙토스 크로니코스 드 라 엑스포시온: 닝구노 에스페라도

OTROS EFECTOS 드 살루드: 닝구노 에스페라도

VI. 메디다스

드 컨트롤 드 라 엑스포시온

PROTECCION DE OJOS: en Caso de contacto, enjuague inmediatamente Los OJOS con 풍부한 아구아 듀란테 알 메노스 15 minutos. 라메 một un 메디코 시 라 이라 이라티시온 지집.

GUANTES PROTECTORES: usar Durante El USO de

la Protección hô hô hạp del màu del Cabello: ninguna

necesaria Otra Protección: ninguna necesaria máy thà:

Máy thàn thàng adecuada

HIGIENE 카닌/PRACTICAS 드 트라바호: 라베세 비엔 라스 마노스 콘 아구아 이 자손

VII. 다토스 데 펠리그로 데 인센디오 Y nõ

편토 드 비에M (메토도 UTILIZADO): 32, 0 C (TCC)

LIMITES viêm

Bajos: 해당: 해당 수페리어: n/a 수페리어: n/a

PHéng tién chũa cháý: 퀴미코 세코, 에스쿠마, 아구아 오 디오시도 드 카보노.

INSTRUCCIONES DE LUCHA DE FUEGO: sử dụng equipo de extinción de

incendios bính thàng

펠리그로스 드 인센디오 nõ INTHÔNG thàng: 닝구노 엔디시온 정상.

VIII. 다토스 드 REACTIVIDAD

에스타빌리다드: 에스테블

INCOMPATIBILIDAD: 옥시단테스 푸에르테스, 아시도스 푸에르테스, 코브레, 알루미늄, kêm, 금속 갈바니자도스, 오로, 플라타 y 알레아시오네스 드 에스토스 재료.

PRODUCTOS 펠리그로소드 컴포지티시온: 닝구노

포메리리자시온 펠리글로사: 콘 SE 프로두시라

IX. môi trờng & thới Información AMBIENTAL Y 드 디스포지티보

일반: SE Espera que Este vật liéu SE phân hây fácilmente.

colóquelos enun 받는 사람 separado.

컬러 델 카벨로 루비오 도라도 클라로-8G