

## 有机荷荷巴油



成份: 100% 荷荷葩油

國際化妝品成分命名單位: Simmondsia Chinensis 荷荷葩油

Nº EINECS: 289-964-3

Nº CAS: 61789-91-1/ 90045-98-0

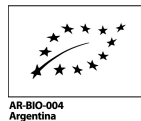
完全天然成分，取自一种沙漠之灌木，这种独特的液态蜡已成为一个主要的润肤剂和保湿剂，对现代化妆品配方带来许多好处

整个过程根据有机农业之标准而进行，从收获至种子清选。

### 詳細資料

條件	範圍	分析方法
20°C的狀態	亮麗的黃色液體	觀察
20 °C的折射率	1.4600 / 1.4860	ISO 6320
碘值	79 / 90	ISO 3961
皂化指數 (mg KOH /g)	88 / 96	ISO 3657
不可皂化物質 (g/100 g)	Max. 55%	ISO 3596
酸性指數 (mg KOH/g)	1 max	ISO 660
過氧化氫指數 (meq.O2/kg)	2 max	ISO 3960
加德納顏色	9 max	AOCS Td Ia-64
20°C 濃度	0.8520 / 0.8690	ISO 6883
脂肪酸構成:		
棕櫚酸(C 16:0)	< 3 %	
櫚油酸(C 16:1)	< 1 %	
油酸(C 18:1)	< 15 %	
二十碳烯酸、鱈油酸(C 20:1)	< 80 %	
山嵛酸(C 22:0)	< 1 %	
芥酸 (C 22:1)	< 20 %	
神經酸 (C 24:1)	< 3 %	
其他	< 3 %	

我们的有机荷荷巴油已获得阿根廷国家标准（第25127号法律）之认证，及其实施条例规定，SAGyP423/92，SENA SA(国家卫生服务与食品质量局) 1286/93，其修改与修订与欧洲法规EC834/2007，889/08和EN 45011等价，并按照美国NOP有机计划。



我們的荷荷葩油無含動物成分，所以無狂牛症(EEB)或其他的(EET)。也沒有任何基因改良成分(OGM)。我們不使用動物實驗

在這份文件中包含的信息是我們公司真誠提供，據我們所知，是準確的。然而，由於產品使用方法及條件超出我們的控制，消費者必須負責確定是否適用本公司產品，並遵守法律責任。該產品相關的保證僅限於這裡描述的詳細資料，前提產品必須是密封在原來的容器，並且保存於無熱量和陽光照射。