



青春呵護隔離乳

污染傷害無處不在



霧霾尾氣污染



電子輻射



彩妝色素



每天“素面朝
天”，無法防止
髒空氣以及紫外
線對皮膚的侵害。



每天“精妝”示人，
不使用隔離乳就塗
粉底，會讓粉底堵
住毛孔，傷害皮膚，
導致皮膚晦暗，缺
乏光澤，皮膚鬆弛，
滋生暗瘡。



青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

MAIONE

肌膚不隔離 = 裸奔

隔離乳是保護皮膚的重要物品，它可以形成肌膚與彩妝間的保護屏，起到隔離日光侵擾、隔離髒空氣、調整膚色的作用，是化妝的第一步。



隔離日光侵擾

紫外線、藍光傷害
容易造成
色斑、光老化



提亮膚色

熬夜暗沉肌
或是膚色不均
讓人看起來沒元氣



隔離彩妝

彩妝侵入皮膚
引發過敏、痘痘、粉刺
等問題肌



MAIONE

青春呵護隔離乳

底妝新寵
懶人法寶

裸肌保護
精妝上陣

開啟隔離新時代



青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

MAIONE

MAIONE 青春呵護隔離乳

獨特配方精製，在肌膚表面形成**超薄透氣防護層**，有效補充鎖定肌膚水分，保護肌膚免受髒空氣的傷害，防止皮膚老化與色素沉澱，使肌膚活力自然，健康潤澤。



青春呵護隔離乳

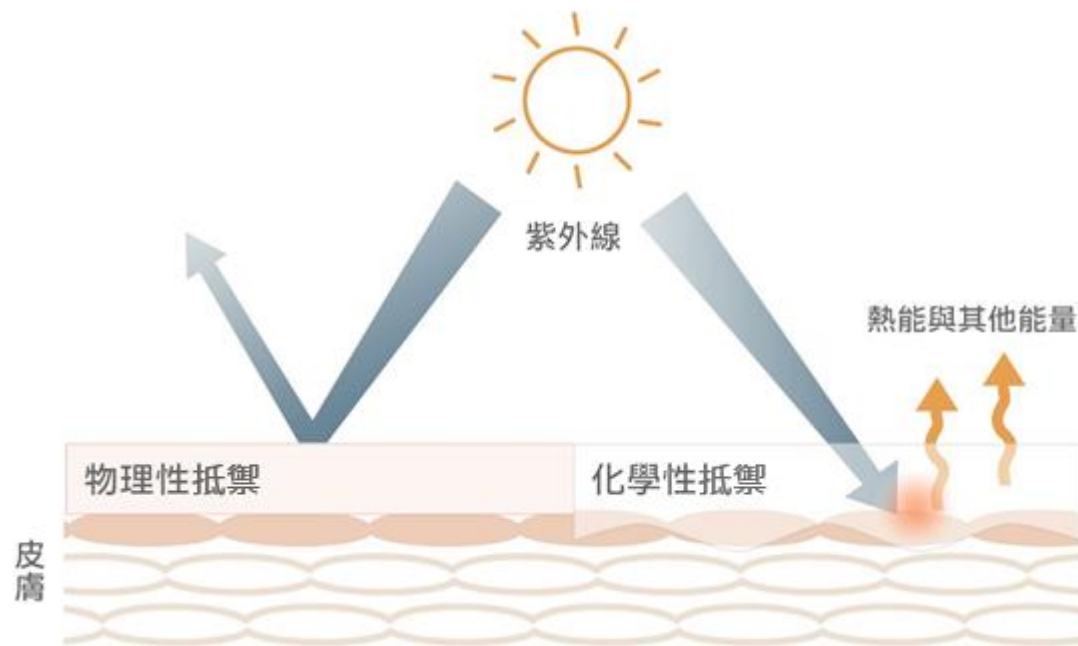
內部資料，不可外傳

MAIONE

MAIONE 青春呵護隔離乳

配比滋潤成分，保護肌膚的同時，保濕補水，物理抵禦日光侵擾，安全無刺激。

物理抵禦日光侵擾是利用反光粒子或使用物理遮蓋的方式，阻擋、反射或散射紫外線，使達到皮膚的紫外線量得以減少，從而達到抵禦日光侵擾的目的。通常**停留在皮膚表面，不發生化學反應**。所以較溫和，是敏感肌和痘痘肌很好的選擇。



MAIONE

青春呵護隔離乳



質地清爽，塗抹後
快速成膜，不油膩。

防水防汗，夏日高
溫也能保護妝容。

自然提亮、均勻膚
色，貼合肌膚。



青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

MAIONE

使用前：
乾燥暗黃
斑點肌膚



使用後：
提亮膚色
隱形毛孔



青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

MAIONE

簡單一點 四大功效

- 1. 隔離** 保護肌膚，隔離污染，無懼侵擾
- 2. 修飾** 提亮肌膚，修飾膚色，呈現剔透美肌
- 3. 保濕** 清爽清潤，極致保濕，不浮粉
- 4. 持妝** 瞬間貼合，即刻成膜，上妝無負擔



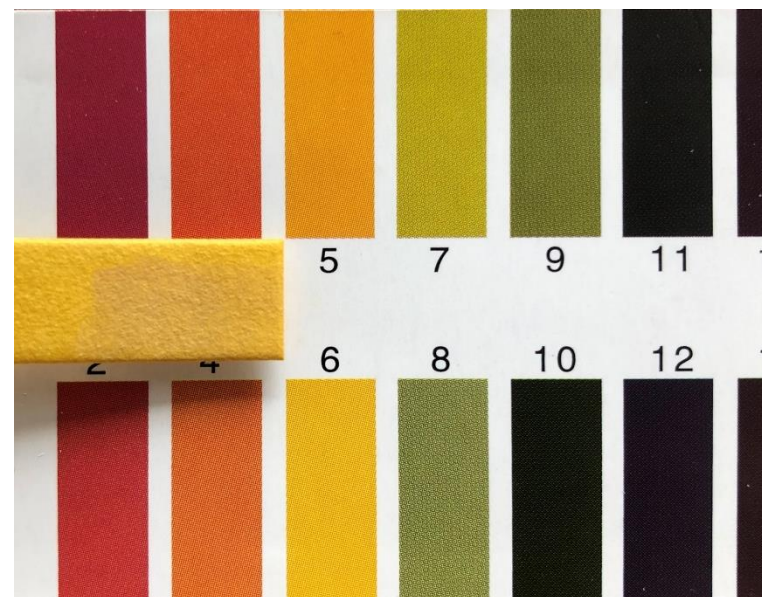
青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

理想底妝只差這一步

MAIONE

溫和更親膚



PH=6 接近人體肌膚，溫和親膚

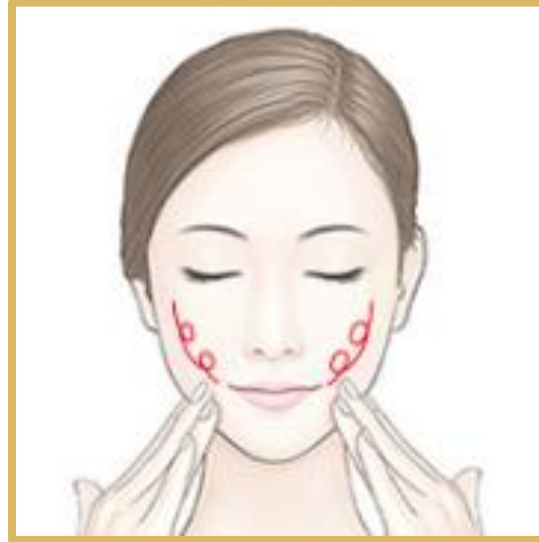
人體皮膚表面呈弱酸性.這種弱酸環境能夠抑制致病微生物的生長,保護皮膚不受傷害.



使用小貼士



1.基礎護膚後，取適量隔離霜點於臉頰、額頭、下顎、鼻子5處



2.從臉部中央向外側，用指腹輕拍迅速塗開，需要修飾的局部可少量重複塗抹



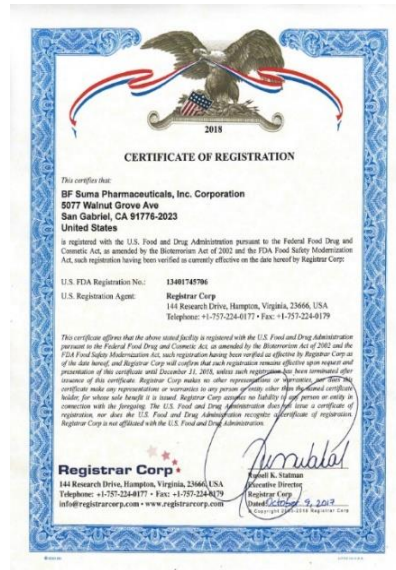
3.輕輕拍打，加快吸收即可，隔離乳之後，再進行正常的彩妝步驟



品質保證



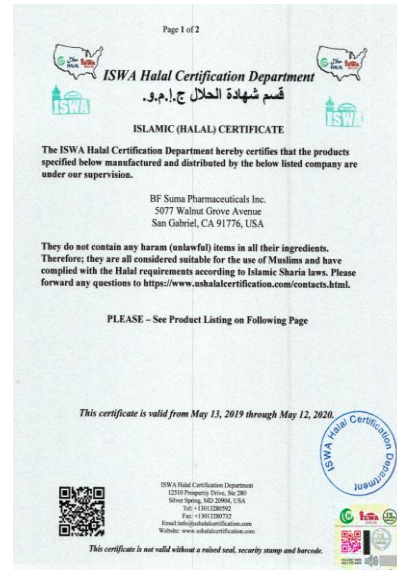
GMP認證



FDA認證



HACCP認證



HALAL認證



臺灣SGS安全檢測報告



青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

MAIONE 13

MAIONE 青春呵護隔離乳

演繹 “天生好膚質”



拯救
“危肌”



青春呵護隔離乳

內部資料，不可外傳

MAIONE

Q&A

1.先塗隔離還是先塗防曬？

防曬是護膚的最後一步，隔離是彩妝的第一步。所以先塗防曬再塗隔離。

2.妝前乳和隔離乳的區別？

妝前乳主要是用來撫平毛孔，修飾肌膚色澤不均勻和暗沉的現象，可以讓底妝更加持久和服貼。

隔離乳主要是為了保護皮膚，可以把隔離乳想像成為一個盾牌，是為了保護肌膚阻擋外界的刺激，同時給肌膚一個溫和潔淨的肌膚環境，還可以修正、提亮膚色。後續上妝也沒有負擔，不浮粉不卡粉，控油保濕。



Q&A

3.MAIONE青春呵護隔離乳孕婦能使用嗎？

本產品是純天然植物萃取，品質毋庸置疑。孕婦屬於特殊人群，建議諮詢醫生的意見再使用。

4.MAIONE青春呵護隔離乳適合什麼膚質？敏感肌和痘痘肌可以使用嗎？

適合所有膚質的，隔離乳的控油和保濕效果都很不錯。隔離乳裡面含有雛菊提取物，可以抗炎，鎮靜舒緩，性質很溫和，質地也很清爽，敏感肌和痘痘肌都是可以使用的。



Q&A

5.使用MAIONE青春呵護隔離乳，還需要上粉底液嗎？

MAIONE青春呵護隔離乳質地清爽，具有提亮膚色、均勻膚色的效果，如果是日常妝，而且臉部的瑕疵很少，上完隔離再進行粉餅或散粉定妝就好了，這樣妝容也會看起來沒那麼厚重。如果需要遮瑕效果更好，則需要再使用粉底液，根據個人需要進行搭配使用。





青春呵護隔離乳