

グラント社 被膜形成剤の紹介

コンセプト

メイクがマスクに付着することによって起こる化粧崩れを防ぎます

製品

グランレジ
Granresin シリーズ (シリコーン樹脂の被膜形成剤)

特徴

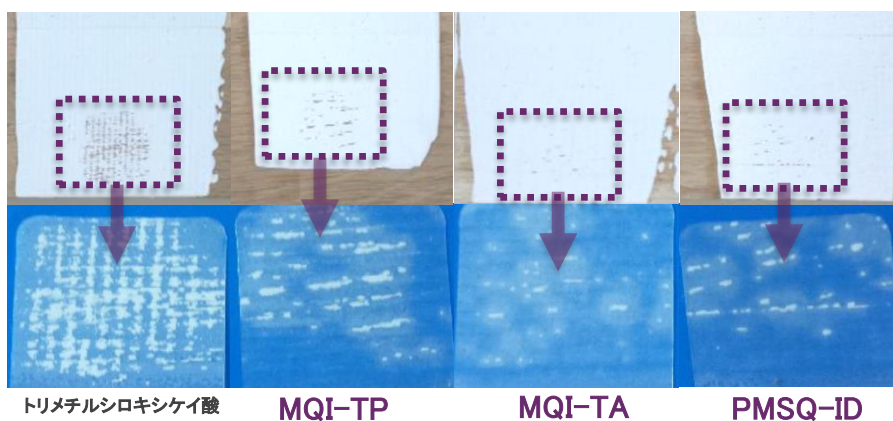
- 柔軟性とロングラスティング性のバランスを兼ね備えた樹脂
- 自然な付け心地の被膜を形成

優位点

- マスクや衣服、カップなどへメイクが再付着するのを防止
- パッケージサイズ 16~18kg(ペール缶)

性能評価

- 再付着の防止効果を、テープストリッピング法にて評価



グランレジ
Granresinシリーズの配合により、再付着の防止効果を付与

IMCDジャパン合同会社

〒141-0021 東京都品川区上大崎二丁目15-19
TEL 03-6260-8713 FAX 03-6800-3546

〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-18エクラート江坂
TEL 06-6556-6513 FAX 06-7632-2073
化粧品事業部 営業担当：井上・堀内・八木
customerservice@imcd.jp

Granresin シリーズ 一覧表

	Granresin	表示名称【溶媒】	性能・用途
快適な付け心地を重視	MQI-TP*	インドデカン【溶媒】 トリメチルシロキシケイ酸 ジメチコノール	・レジン50% ・非常に柔らかく快適な被膜感を付与 ・ロングラスティング性を付与
	MQC-TP*	シクロペンタシロキサン【溶媒】 トリメチルシロキシケイ酸 ジメチコノール	《推奨用途》 ナチュラルメイク用の 薄付き乳化系ファンデーション
	MQD-TP*	ジメチコン【溶媒 1.5cst】 トリメチルシロキシケイ酸 ジメチコノール	
	MQ5D-TP*	ジメチコン【溶媒 5cst】 トリメチルシロキシケイ酸 ジメチコノール	
ロングラスティング性を重視	MQI-TA*	インドデカン【溶媒】 トリメチルシロキシケイ酸 アルキル(C24-28)メチコン	・レジン50% ・柔らかく、快適な被膜感を付与 ・高いロングラスティング性を付与
	MQC-TA*	シクロペンタシロキサン【溶媒】 トリメチルシロキシケイ酸 アルキル(C24-28)メチコン	《推奨用途》 流し込みファンデーション コンシーラー
	MQD-TA*	ジメチコン【溶媒 1.5cst】 トリメチルシロキシケイ酸 アルキル(C24-28)メチコン	
	MQ5D-TA*	ジメチコン【溶媒 5cst】 トリメチルシロキシケイ酸 アルキル(C24-28)メチコン	
艶と ラスティング 効果の 両立	PMSQ-ID*	インドデカン【溶媒】 ポリメチルシルセスキオキサン	・レジン80% ・適度に柔らかく、快適な被膜感を付与 ・最も高いロングラスティング性を付与
	PMSQ-Fluid*	ジメチコン【溶媒 1.5cst】 ポリメチルシルセスキオキサン	《推奨用途》 再附着しない乳化系ファンデーション 耐水性サンスクリーン(無機顔料/紫外線吸 収剤) マットなリップスティック、リキッドタイプ アイブロウペンシル及びライナー
	PMSQ-5DM*	ジメチコン【溶媒 5cst】 ポリメチルシルセスキオキサン	
	PMSQ-C9*	(C9-12)アルカン【溶媒】 ポリメチルシルセスキオキサン	
艶と ラスティング 効果の 両立	PHQ-CA*	ジメチコン【溶媒 5cst】 トリメチルシロキシケイ酸 ポリメチルシルセスキオキサン	・レジン80% ・艶とラスティング性を同時に付与 ・柔らかく、快適な付け心地
	PHQ-ID*	インドデカン【溶媒】 トリメチルシロキシケイ酸 ポリメチルシルセスキオキサン	《推奨用途》 スティックタイプおよびリキッドタイプの口紅、 グロス

* 中国INCI対応

製造元

グラントインダストリーズ社について

Grant industries社(グラントインダストリーズ社)は、米国のニュージャージー州に拠点を置く、シリコン製品のメーカーです。

同社は化粧品産業向けシリコンの開発・製造を得意としています。



IMCDジャパン合同会社

〒141-0021 東京都品川区上大崎二丁目15-19
TEL 03-6260-8713 FAX 03-6800-3546〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-18エクラート江坂
TEL 06-6556-6513 FAX 06-7632-2073
化粧品事業部 営業担当：井上・堀内・八木
customerservice@imcd.jp