

# 製品一覧表

進栄化学株式会社

*Shin-ei Chemical Co.,LTD*

大阪市中央区道修町1-3-7

TEL06-6202-6101

FAX06-6222-1225

E-mail : sin-ei@jade.dti.ne.jp

**エステル：植物由来原料で独自の無触媒製法にて製造しております**

**M O D** (表示名称 ミリスチン酸オクチルドデシル)

パーム核油から採れる飽和脂肪酸ミリスチン酸と精製したオクチルドデカノールを無触媒で反応させたエステル。ほとんど無色無臭透明で安全性、安定性に優れている。化粧品、医薬部外品、医薬軟膏基剤など広範囲に使用される油性基剤。

**O O D** (表示名称 オレイン酸オクチルドデシル)

植物から採れる不飽和脂肪酸オレイン酸と精製したオクチルドデカノールを無触媒で反応させたエステル。ほとんど無色から微黄色透明なオイル。伸びと感触に優れ、基礎、仕上げ用化粧品、頭髮化粧品などの油性基剤。紫外線吸収剤「t-ブチルメトキシジベンゾイルメタン」30%をきれいに溶解させる性能もあり、極性(誘電率)が高く溶解液としても安全性が高くお勧めです。

**E O D** (表示名称 エルカ酸オクチルドデシル)

ナタネ油より抽出したエルカ酸のエステル。ほとんど無色無臭透明な油液で天然ホホバ油の代替品として開発された。軽いタッチで伸びがよく皮膚への感触が大変優れている。基礎もの、仕上げ用、ベビーオイル等の医薬部外品の油性基剤として幅広く使用されている。例えばリッチタイプのクリーム、クレンジングクリームに向いています。数%配合で高級感がでます。

**R O D** (表示名称 リシノレイン酸オクチルドデシル)

ヒマシ油より抽出したヒドロキシ脂肪酸の2-オクチルドデシルエステル。ほとんど無色透明の流動性の油液で臭いはほとんど無く、皮膚上に容易に拡がり、伸びがよくべたつきが少ない。色素分散性に優れている為、口紅、リップグロス、色もの関係などに多く使用される実績をもつ。

**I S O D** (表示名称 イソステアリン酸オクチルドデシル)

大豆油から抽出するイソステアリン酸と精製したオクチルドデカノールを無触媒で反応させたエステル。無色無臭透明なオイルで曇点が高い為-10℃でも凝固せず寒暖による製品の安定性に優れ、飽和脂肪酸である為に安全性にも問題はない。そのまま保湿オイルとして使えるが粘度の低い油性感の少ないさっぱりとした感触の為、クリーム、乳液に配合して新感触の製品をお楽しみ下さい。

**精製エステルガムMOD** (表示名称 ミリスチン酸オクチルドデシルとマレイン酸変性エステルガム別々に申請して下さい。)

精製したエステルガムにMODを1:1に均一に混合させ精製工程を経て製品化したもの。接着向上剤、固形化助剤、付着性向上剤及び調整剤、光沢及び柔軟性賦与剤、皮膜形成剤、整髪性向上剤、などに利用できる。最近では口紅、リップグロス、アイシャドーの光沢賦与剤として国内、国外で使用が増加しております。

**GEL-ISOD** (表示名称 イソステアリン酸オクチルドデシルと水添ロジン酸ペンタエリスリチル別々に申請して下さい。)

光沢、密着性が非常に優れ、メイク、ヘアケアに実績があります。

**抗菌水 Ag-P水、美白素材 グラブリジン、コンキオリン、精油 ダマスクバラ花油、保湿剤 高分子プロテオグリカン S、アセチルヒアルロン酸ナトリウム SF2、加水分解ヒアルロン酸ナトリウム SF1、ヒアルロン酸クロスポリマーNa-2 SF100、高分ヒアルロン酸ナトリウム SF12、15、18、20、4D ヒアルロン酸 Na SF4**等。

以上、弊社が製造、販売している原料ですがその他各種機能性化粧品原料取り扱いしております。