

FZ-2222 / FZ2233

粒径が細かく低粘度でも安定的な W/O 処方乳化剤

【機能・特徴】

FZ-2222 および FZ-2233 は直鎖型にシリコンとポリエーテル基が共重合された ABN タイプの W/Si 用乳化剤です。



【ABN タイプ(直鎖)のメリット】

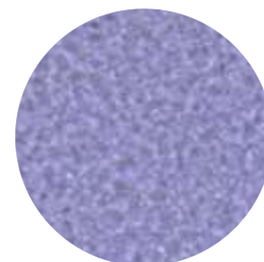
①乳化粒子サイズを細かくすることができるので、低粘度 W/Si 処方に最適です。



【処方例:ポデミルク】

シリコンは本品で、エステル油は特殊高分子乳化剤(Arlacel P135)で乳化させた、油性感の少ない微細な低粘度 W/O エマルジョン

原料名	表示名称
シスロール DPHS	クローダ
FZ-2233	ポリシリコーン-13
ARLAMOL PS15E-LQ-(JP)	PPG-15 ステアリル
ARLAMOL HD	イソヘキサデカン
SH245	シクロペンタシロキサン
SS-3408	
PRISORINE 2021	イソステアリン酸イソプロピル
塩化ナトリウム	塩化 Na
エタノール	エタノール
Parmela G-9091	グリセリン
ZONEN MT-10	メチルイソチアゾリノン
精製水	水



【商品情報】

商品名 : FZ2222、FZ2233

表示名称 : ポリシリコーン-13

製造元 : ダウ・東レ

2007/10/1

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしているものであり、
 効能効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。