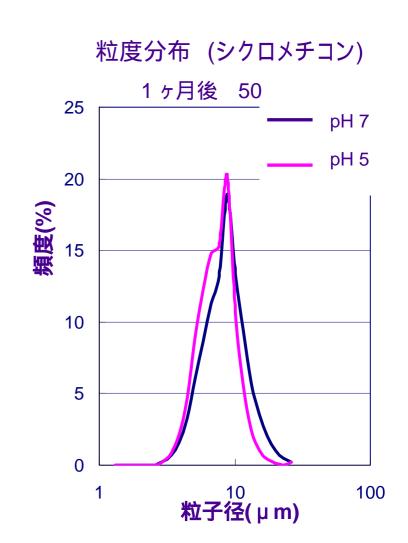
pHによる乳化能(pH 5)

ペリセアの乳化物はpH 5, pH7、何れも安定性が高い。

ペリセア 乳化粒子径(µm)

油	直後	1ヶ月後 50
パルミチン酸エチルヘキシル	6.1um	7.0um
オリーブオイル	8.0um	8.6um
ミネラルオイル (5.8~8.9 mm²/S)	8.5um	8.7um
シクロメチコン	6.9um	7.1um
トリ(カプリル酸 / カプリン酸) グリ セリル	6.3um	6.7um
ジメチコン (6 mm²/S)	7.4um	7.6um



組成(wt%):

ペリセア L-30 /油/カルボマー(カーポポール 981) /水=0.1/20/0.2/79.7