



永生密码霜 85302L

配方

A	• LANOL™ P (乙二醇棕榈酸酯- SEPPIC)	1.50 %
	• MONTANOV™ 202 (二十烷基二十二烷基醇和二十烷基葡萄糖苷- SEPPIC)	2.00 %
	• MONTANOV™ 68 (十六十八烷基醇和十六十八烷基葡萄糖苷- SEPPIC)	1.00 %
	• 十六十八醇	1.80 %
	• 辛酸癸酸三甘油酯	7.00 %
	• 聚异丁烯	11.00 %
	• 聚二甲基硅氧烷	2.00 %
	• SURVICODE™ (椰油基丙氨酸钠- SEPPIC)	1.00 %
B	• 水	Qsp 100 %
	• 汉生胶	0.15 %
	• 甘油	5.00 %
C	• 三乙醇胺	0.41 %
D	• SEPIPLUS™ 400 (聚丙烯酸酯 13/聚异丁烯/聚山梨醇酯 20 - SEPPIC)	1.00 %
E	• 苯氧乙醇/乙基己基甘油	1.00 %
	• 香精	0.10 %

步骤 (300G 小试):

将汉生胶均匀预分散在水中加入 TEA。A、B 相加热至 80°C，将 B 相加至 A 相，用 IKA T25 以 8'000 转/分均质 3 分钟。加入 D 相继续以 9500rpm 均质 4'，停均质，100 转/分锚式搅拌浆搅拌降温，10 分钟后加水浴搅拌降温。至 45 度，加入 E 相，至 30 度停止搅拌。

注解

LANOL™ P 肤感调节剂，无油腻感，清洗容易。能有效增加产品的稠厚度而不产生白条。

MONTANOV™ 202 天然来源的糖苷乳化剂，它可以配制轻盈的乳剂，易于涂抹、迅速吸收。皮肤感觉柔软、不油腻。亚光效果有助于预防发亮。MONTANOV 202 可以促进液晶产生，在乳液内形成蓄水库，有助于皮肤保湿。从植物中提取的糖苷乳化剂。与 MONTANOV 系列乳化剂配合使用，MONTANOV 202 可以根据需要调节乳液的质地和柔软性。

MONTANOV™ 82 天然来源糖苷类乳化剂。它能改善防晒产品的稳定质感，帮助防晒剂的分散及稳定 SPF 值。只要 1% 的 MONTANOV 82 就可以配制出稳定的乳液。MONTANOV 82 特别适合于活性物含量高的配方，和其它的 MONTANOV 乳化剂复配，可以用来调整到您所期望的乳液质感和柔软性。Montanov 82 在很低的含量下可以乳化高含量的蜡形成霜状凝胶。MONTANOV 82 可用来制备高粘度的滋润、柔滑的乳液。MONTANOV 82 可以乳化高含量从而得到滋润平滑的稠厚膏霜。

SURVICODE™ 一种新颖的革命性的抗衰老密码！肌肤极好的保持年轻(“长寿”作用于‘时间’蛋白质从而增加细胞的生存)，更加和谐(“交流”作用于‘对话’蛋白质)，更能抵抗压力(“对抗性”作用于‘防御’细胞)。细胞的“解码”，使用六周后皱纹明显减少(经志愿者与相关的抗衰老产品对比证实)。

SEPPIC SA
33(0) 1 55 91 57 00

SEPPIC Inc
1 973 882 5597

SEPPIC UK Ltd
44 208 577 8800

SEPPIC Italia Srl
39 02 38009110

SEPPIC Asia Singapore
65 6278 6711

Givaudan Lavirotte SA
33(0) 4 78 61 55 00

SEPPIC China
86(21) 64 66 01 49

SEPPIC GmbH
49(0) 220 3890 3100

SEPPIC Belgium NV
32 3 250 3911



SEPIPLUS™ 400

一种新的性能经过改进的«遇水膨胀液滴»聚合物。SEPIPLUS™具有更好的耐电解质的特性，在广泛的 pH 值范围（pH3-11）能与大多数活性成分相容。液态增稠及乳化体系。非常易于使用（无需预先分散或中和）。

特性

外观	白色流动乳液
pH	6.02
常温一个月粘度	44,800mPa.s BROOKFIELD LV4 6rpm
48°C 下一个月粘度	16,900mPa.s BROOKFIELD LV4 6rpm
恢复室温后粘度 (48°C 下一个月)	63,200mPa.s BROOKFIELD LV4 6rpm
稳定性	室温 / 48° C / -18° C 下三个月稳定 -18° C / +48° C 冻融循环一个月稳定

注释

辛酸癸酸三甘油酯: Myritol 318 (Cognis)
汉生胶: Rhodicare T (Rhodia)
聚二甲基硅氧烷: DC200/350cst (DOW CORNING)
聚异丁烯: Panlane L-14E (Lipo)
苯氧乙醇/乙基己基甘油: Euxyl PE 9010(S&M)
香精: Frag86316212 (Drom)

85302L – SEPPIC – 0848B

这里所含的所有信息仅仅是用来证明 SEPPIC 产品的效用，不可被当作同意许可来使用，不可以被用于任何成分和方法隐蔽的用于申请专利。
该技术资料所含的所有信息的正确性都是经过 SEPPIC 自己阐述的方法和过程验证。

因为使用条件不在控制范围内，SEPPIC 公司不对使用上文配方生产和评估过程承担任何风险和责任。SEPPIC 公司客户应确保对上文配方的复制不侵犯任何知识产权并且对其进行相应调整。

SEPPIC SA
33(0) 1 55 91 57 00

SEPPIC Inc
1 973 882 5597

SEPPIC UK Ltd
44 208 577 8800

SEPPIC Italia Srl
39 02 38009110

SEPPIC Asia Singapore
65 6278 6711

Givaudan Lavitrotte SA
33(0) 4 78 61 55 00

SEPPIC China
86(21) 64 66 01 49

SEPPIC GmbH
49(0) 220 3890 3100

SEPPIC Belgium NV
32 3 250 3911