



## “强效水化” 护肤霜 6925

### 配方

A	<ul style="list-style-type: none"><li>● MONTANOV 68 (十六十八烷基醇和十六十八烷基葡萄糖苷- SEPPIC)</li><li>● MONTANOV 202 (二十烷基二十二烷基醇和二十烷基葡萄糖苷- SEPPIC)</li><li>● 十六十八烷基辛酸酯</li></ul>	1.50% 1.50% 15.00 %
B	<ul style="list-style-type: none"><li>● 水</li></ul>	适量至 100%
C	<ul style="list-style-type: none"><li>● SIMULGEL EG (丙烯酸钠/丙烯酰二甲基牛磺酸钠共聚物与异十六碳烷、聚山梨酸酯 80- SEPPIC)</li></ul>	1.00%
C	<ul style="list-style-type: none"><li>● AQUAXYL (木糖醇葡萄糖苷和脱水木糖醇和木糖醇-SEPPIC)</li><li>● 香精</li><li>● SEPICIDE HB (苯氧乙醇/尼泊金甲酯/尼泊金乙酯/尼泊金丙酯/尼泊金丁酯-SEPPIC)</li><li>● SEPICIDE CI (咪唑烷基脲-SEPPIC)</li></ul>	3.00 % 0.30% 0.30% 0.20%

### 步骤

加热油相到 80 °C。将油相加到水相中并开始均质。几分钟后加入 Simugel EG。(用 DUMEK, 2kg 中试设备) 7 分钟后, 停止加热和均质, 开始在中速搅拌下降温。40C° 左右加入 D 相中的组分。

### 说明

AQUAXYL	新的“水概念”技术: 由于皮肤的水份流动平衡, AQUAXYL 滋润并重建肌肤; 持续的补水和降低水分流失(由体外和体内试验证实的功效), 使肌肤柔软有弹性。
MONTANOV 202	一种从植物中提取的糖苷乳化剂, 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。它们的亚光作用有助防止发亮。
MONTANOV 68	天然来源的糖苷乳化剂。它与任何类型的油相配制出滋润、柔滑的配方。与 MONTANOV 202 配用, 可按需要调节乳化体系的肤感和弹性。
SIMULGEL EG	液态增稠乳化剂。方便易用(无需预分散或中和)。SIMULGEL EG 可以制备一种丝绸般滋润手感的霜状凝胶, 易于涂抹并很快被皮肤吸收。



SEPICIDE HB/CI

防腐剂

## 特性

外观	白色膏体
pH	6.5
粘度	30, 000mPa.s BROOKFIELD RVS4 6rpm
稳定性	室温/ 40°C/50°C 稳定

## 注释

十六十八烷基辛酸酯：（在一些国家由 SEPPIC 供应 -请联系我们）  
香精:ALMA C6211785(QUEST)

F6925 – SEPPIC – A0401

*由于该配方还不是毒理学的研究对象，该产品的使用及处理只是一种参考，SEPPIC 公司不对他方对它们的使用负责。*