



使用说明
 SCHALI系列产品
 (活跃光闪豪华版)
 SCHALI®祛痘水凝胶

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

NANO
 SCHALIPRODUCT
 LASER

使用说明
SCHALI系列产品
（活跃光闪豪华版）
SCHALI®祛痘水凝胶

商品名称:

SCHALI®去痘水凝胶

产品形态:

给药装置中的美容水凝胶

成分:

纯净水，甘油，甘油-18辛酸聚醚，甘油-18，丙烯酸酯/C10-30烷基丙烯酸盐交联聚合物，二氧化钛，三乙醇胺，丙二醇，尿素醛，对羟基苯甲酸甲酯，对羟基苯甲酸丙酯，磷酸。

痤疮（粉刺）的一般信息:

痤疮是一种容易发生慢性病程、反复发作的皮肤病，常导致治疗无效。痤疮是最常见的疾病之一。无论皮肤类型和生活方式，80%的人口受到这种疾病的影响，特别是12-25岁的人群。

从疾病病因学角度有四个主要因素:

- 毛囊角化过度，
- 化脓性细菌数增加，
- 皮脂分泌改变，
- 炎症。

这些因素通常对应激素的变化、遗传倾向、皮脂溢、抑郁、肥胖等背景影响。

痤疮是由于毛囊出口堵塞而引起的。角化过度，角质塞和皮脂（微痤疮）是痤疮形成过程的开始。皮脂腺增大，皮脂分泌增加是在激素刺激的影响下发生的，导致封闭或开放性痤疮的形成。违规的刺激会导致封闭或开放性粉刺的形成。皮脂分泌不足和大量死亡细胞为毛囊产生毒素的细菌创造了条件。毒素引起炎症，从而导致炎症性病变（丘疹、脓疱、囊肿）。根据个人特点，炎症可以非常深入并形成疤痕及色素沉着的结果。

痤疮的类型-疾病的发展:

- A -微痤疮
- B -开放性痤疮
- C -闭合性痤疮
- D -丘疹（红色痤疮）和脓疱（白色痤疮）
- E -囊肿

产品特性:

水凝胶抑制厌氧菌痤疮丙酸杆菌的发展，提高组织的氧供应，抑制皮脂腺分泌的皮脂形成。由于生物复合物的组成，凝胶靶向渗透到炎症病灶，因此是一种有效的外用痤疮治疗药物。SCHALI®祛痘水凝胶具有正常角化过程的作用。根据痤疮的严重程度，它也可以用于独立治疗和综合光疗疗法。

与激光的相互作用:

SCHALI®祛痘水凝胶设计为独立治疗使用, 以及用于与激光治疗结合组成完整的光动力疗法。这种协同曝光疗法加速了疗效, 以及使综合治疗后病情稳定缓解。

技术简要:

该技术具有生理性和安全性, 不会损伤皮肤。治疗过程是无痛的, 不涉及任何术后的限制和不便。治疗技术与现有方法不矛盾, 因此不排除其他化妆品和药品的使用。

• 综合治疗疗程:

1) 治疗前干燥和清洁皮肤。

2) 之后选择激光治疗区域, 使用红外 (IR) 光谱激光, 以最高2焦耳/平方厘米的功率激活血液微循环。

3) 在所选择部位涂上一层薄薄的凝胶, 等待15-20分钟, 直到产品被皮肤吸收。然后, 选用激光治疗所选择的皮肤区域, 功率为5焦耳/平方厘米。

4) 治疗完成后, 您可以另外再同时使用SCHALI®祛痘水凝胶与凝胶激光光疗结合治疗, 可有效杀灭细菌、减轻炎症, 从而抑制该病症的主要成因。

• 建议:

1) 建议每周至少进行2次治疗过程。

2) 包括广泛的皮肤痤疮病变 (例如, 背部区域)。

3) 在疾病的慢性进展过程中, 推荐使用综合治疗疗程, 使用SCHALI-D4产品维持激素平衡和新陈代谢正常化。

激光痤疮治疗可以作为一个独立的技术实现。使用激光治疗痤疮已长时间用于皮肤美容领域, 目前已经确定了其可作为控制丘疹脓疱形成的一种有效的方法。

(更多SCHALI激光医疗设备使用信息以及SCHALI系列产品信息, 请访问网站www.schali-pharma.com)

作用机理:

SCHALI®紧致能量凝胶有效成分能够更好地渗透到受损细胞, 有助于组织细胞的供应及提供必要的细胞、组织构建材料, 可刺激皮肤成分功能的改善, 改善真皮和表皮之间的互连结构。透明质酸钠有助于滋润皮肤和恢复组织。

副作用:

无副作用。

无产品依赖和无反弹综合征。

禁忌症:

请勿在怀孕或哺乳期间使用。

没有发现其他禁忌症。

储存条件:

保持产品在阴凉处, 温度低于15°C。

保质期:

保质期自生产之日起3年。

请不要在包装上注明日期结束后使用本产品。

SCHALI® Care系列复合产品许可证号 No. 286-S