

# 製品企画書

## プロポノイド® $\alpha^2$ ソープ

### 【ドイツ製プロポリスパウダー配合石けん（日本製）】

1)	製品名	(Prp.#7021-cos) プロポノイド アルファ2 ソープ
2)	薬事分類	化粧品類
3)	生産国	日本
4)	製造者	オリオン薬販(株); 大阪府吹田市寿町2-13-10
5)	原料原産国	東ヨーロッパ産プロポリス(ドイツにて抽出・加工)
6)	原料供給者	ALLWEX FOOD TRADING GmbH, Hamburg, Germany.
7)	原料製造規格	WHO 認定 EU 製造規格適合
8)	原料品質規格	欧州連合医薬品質管理規格認定原料 欧州連合有機農法規格管理協会認定原料
9)	共同研究開発	ドイツ QSI / Dr.Lüllmann 研究所、バイオルート株式会社、 APIPOMDIA 世界プロポリス研究者評議会監修

### I 本製品に使用されている原料の特性

本来、プロポリスは「脂溶性物質」であり、「水には溶けにくい性質」を持っています。しかし、本製品に使用されている「プロポリス原料」は、EUの最先端科学技術を駆使し、エタノールアルコールによる抽出後、パウダー状態にする最終工程段階で、特殊技術を駆使し「残留アルコール成分」を100%完全に除去するだけでなく、「水分散（水に散らばる）特性」を持たせてあります。又、「粘着性」の高いワックス等を完全に除去してありますので、本原料の水分散“効力は抜群です。要するに、この”プロポリスパウダー“は「水の中に溶ける」のではなく、「水の中に平均的に散らばる」特性を持つのです。従って、常に平均的に水の中に分散しているので、浮揚又は沈殿することがありません。あくまでも、その性質は平均的に、満遍なく「水中に分散している」状態を指します。プロポリスの主作用成分「総フラボノイド」の含有数値を落とすことなく、この特性を備えさせることに成功したのがこの「プロポリスパウダー」です。プロポリスの「原料」としてはこの種の「特殊性」を持った原料は他に見ることは出来ません。「香り」に関しても、一般的なプロポリス原料（リキッドタイプ）特有の強い香りではなく、あくまでも「化粧品用原料」として、さわやかな「香り」に抑えられています。

### II 本製品使用時の有用特性

前述のごとく、本製品に配合されている「原料」は、使用時に泡の中（水分中）で平均的に分散し、身体の隅々まで行き渡り、プロポリスの主作用成分「フラボノイド」の効力を十分に発揮します。300～400メッシュの微粒子（パウダー）は石鹸の泡と共に毛穴の中にも浸透可能ですので、一般の石けんでは分解できない毛穴の中の微粒不純物（悪性ニキビ等の元）もきれいに除去し、殺菌効果を与えます。そして、「フラボノイド」の特性でもある“抗酸化作用”が、環境汚染等、様々な要因により貴女の肌を老化（酸化）するのを防止・改善し、又、“細胞活性化作用”により弱った「肌」を再活性させますので、若々しい肌がよみがえります。保湿成分「馬油」の効果もありますので、肌の潤い感も十分に実感できます。“肌のカサカサ感、慢性的な肌の痒み、アレルギー性による皮膚疾患、ひどい腋臭、痔疾患、水虫、頭皮にフケ等が多い方、女性のデリケートゾーン、悪性ニキビ”等々の予防・改善にご使用下さい。

#### 配合成分

石ケン素地、プロポリスパウダー、精製水、馬油、グリセリン、エチドロン酸、EDTA-4Na

🍷 本製品には、“香料及び着色料”等の添加物は使用されていません。