

## Sun Stick SC-06124\_01

Formulado com:

- **INNOVA PEACH BUTTER**, promove hidratação com textura agradável e suave, oferece benefícios na nutrição e restauração da pele conferindo um sensorial aveludado e macio;
- **WACTIVE CAMELLIA SQUALANE**, esqualano com excelente espalhabilidade, altíssima absorção, realiza uma construção de uma camada de proteção ultraleve e não pegajosa. Proporciona deliciosa sensação acetinada na pele;
- **MARULA CARRIER OIL**, proporciona deliciosa sensação de emoliência, alto deslizamento, hidratação profunda, sensorial leve e sedoso;
- **MICROCARE 350**, cera ultrafina biodegradável, proporcionando aderência superior e longa durabilidade além de Booster de FPS;
- **OLP-6300 CELLPOLYPID UV ATTENUATION TITANIUM DIOXIDE** e **OLP-3100 CELLPOLYPID ZINC OXIDE**, filtros físicos;
- **SAMPHIRA OIL BIOACTIVE**, proporcionando maior eficiência que o Retinol em redução de poros, diminuição de rugas e elasticidade da pele, com zero inflamação, zero fotossensibilidade e zero ressecamento.

|   | Matéria Prima  | INCI Name  | %     |
|---|--|--|-------|
| A | Caprylic/Capric Triglyceride                         | Caprylic/Capric Triglyceride   | 51,75 |
|   | Cera Alba  | Cera Alba  | 15,00 |
|   | Innova Peach Butter                                  | Prunus persica kernel butter   | 4,00  |
|   | WActive Camellia Squalane                            | Squalane   | 1,00  |
|   | Marula Carrier Oil                                   | Sclerocarya birrea   | 3,00  |
|   | Microcare 350  | Copernicia cerifera (Carnauba) Wax   | 5,00  |
| B | OLP-6300 Cellpolypid UV Attenuation Titanium Dioxide | Titanium Dioxide (and) Polyquaternium-51 (and) Stearic Acid (and) Aluminum Hydroxide | 8,00  |
|   | OLP-3100 Cellpolypid Zinc Oxide                      | Zinc Oxide (and) Polyquaternium-61 (and) Triethoxycaprylylsilane                     | 8,00  |
|   | Cyclopentasiloxane                                   | Cyclopentasiloxane   | 3,00  |
| C | Vitamina E   | Tocopheryl Acetate   | 1,00  |
|   | Samphira Oil Bioactive                               | Caprylic/Capric Triglyceride (and) Crithmum maritimum Extract                        | 0,25  |

## Modo de preparo

Pesar a Fase A e aquecer até 80 °C homogeneizando.

Pesar a Fase B separadamente e adicionar sobre A à 70 °C mantendo a homogeneização.

Adicionar a Fase C item a item sobre A+B à 70 °C mantendo a homogeneização.

Envasar à 70 °C.