

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO

NOMBRE DEL PRODUCTO:FQS GLUCYBASS

Sinónimo: Crema glucídica

APLICACIÓN: Emulsión O/W usada en formulación como vehículo poco graso, agradable cosméticamente y que transmite frescor. Usado tópicamente tanto en tratamientos faciales y patologías (rosácea, dermatitis seborreica, atopias, acné, etc.) como en tratamientos corporales de pieles muy sensibles e intolerantes. Tienen capacidad hidratante. Cabe destacar la incorporación de un nuevo tipo de emulsionante glucídico los cuales son poco irritativos, biodegradables y muy hidratantes.

APARIENCIA: Crema blanca, de fase externa acuosa (O/W), con alta densidad y textura agradable. Mantiene la densidad al incorporarle la materia prima.

NOTA: Almacenar en envase bien cerrado seco, y proteger de la luz directa y la humedad.

2. COMPOSICIÓN

COMPOSICIÓN:

Aqua, Isohexdecane, Sorbitan stearate, cetyl alcohol, glyceryl stearate, Triglyceride, Cyclopentasiloxane, glycerin, Butyrospermum Parkii, Phenoxyethanol, Propanediol, Sucrose cocoate, Edta, Propylene glicol, Carbomer 940, Ascorbilo Palmitate, BHT, Sodium Hydroxide, Acid Citric.

3. PRECAUCIONES DE USO

Solo permite asociar un número limitado de principios activos.

4. USO/PROPIEDADES

Permite la vehiculización:

- Corticoides (Ej: Betametasona dipropionato, Hidrocortisona)
- Antibióticos (Ej: Eritromicina, Clindamicina)
- Inhibidores de calcineurina (Ej: Tacrolimus)
- Otros (Ej: Tretinoína, Ketoconazol)

Propiedades:

- Tacto ligero
- Aspecto cosmético agradable
- Hidratante
- Buena tolerancia
- Apta para pieles sensibles y reactivas
- Uso facial y corporal

Aplicaciones:

- Dermatitis seborreica
- Atopías
- Dermatitis perioral
- Rosácea
- Acné
- Fotoenvejecimiento

5. FÓRMULAS EJEMPLO

Dermatitis seborreica

Ketoconazol	2,00 %
Hidrocortisona	1,00 %
FQS Glucybass c.s.p	50 g

Modus operandis:

Humectar previamente con propilenglicol. Mezclar con glucybass hasta homogeneizar.
Se podrá regular la densidad añadiendo agua.