

**fórmulas**

*de mayor demanda*

# *Fórmulas de mayor demanda en Venezuela*

- Despigmentantes
- Protectores solares
- Peelings

**Luis a na Arocha de S elle**  
*farmacéutico*

**fórmulas**

*de mayor demanda*

# ***Activos Despigmentantes***

HIDROQUINONA

Ácido Retinoico

Ácido Kójico

Ácido Fítico

Ácido Glicólico

Ácido Azelaico o Azeloglicina

Ácido Mandélico

Extracto *uva ursi*

*Esteroides:*

Dexametasona

Hidrocortisona

Betametasona

Desonida

*Antioxidantes:*

Emblica®

Etto. Té Verde

Vitaminas A, C y E

# fórmulas

de mayor demanda

## Despigmentantes fórmulas tipo

Rp./

Hidroquinona 2-4%

Ácido Retinoico 0,01%-0,05%

Ácido Ascórbico 1-2%

Base hidratante no grasa csp 20g

M y Rt Uso Externo

Rp./

Hidroquinona 2-4%

Vitamina A ácida 0,01-0,05%

Ac. Ascórbico 1-2%

Dexametasona 0,1%

Unibase csp 30g

M y Rt Uso Externo

**fórmulas**

de mayor demanda

# *Despigmentantes*

## *fórmulas tipo*

Rp./	<b>Ácido Kójico</b>	<b>2-4%</b>
	<b>Ácido Fítico</b>	<b>2-4%</b>
	<b>Extracto de <i>Uva Ursi</i></b>	<b>2-5%</b>
	<b>Crema o gel csp</b>	<b>30g</b>
	<b>M y Rt USO EXTERNO</b>	

Rp./	<b>Ácido Glicólico</b>	<b>5-10%</b>
	<b>Azeloglicina</b>	<b>10%</b>
	<b>Ácido Fítico</b>	<b>2-5%</b>
	<b>Ácido Kójico</b>	<b>2-4%</b>
	<b>Crema o gel csp</b>	<b>30g</b>
	<b>M y Rt USO EXTERNO</b>	

**fórmulas**

de mayor demanda

# ***Despigmentantes fórmulas tipo***

Rp./

Ácido Láctico	5-10%
Ácido Salicílico	2-5%
Ácido Cítrico	2-5%
Ácido Kójico	2-5%
Hidroquinona	2-4%
Extracto Té verde	2%

Alcohol etílico csp 30ml

M y Rt Uso Externo

# fórmulas

de mayor demanda

## Tips de formulación

- Todas las cremas con despigmentantes deben **protegerse de la luz**
- Todas las cremas con **Hidroquinona** deben acompañarse de **Ácido Ascórbico** para evitar su oxidación
- Puede usarse en lugar de **Ácido Ascórbico** una sal más estable por ejemplo **Mono Ascorbil fosfato de Sodio o Mono Ascorbil fosfato de Magnesio**
- La **constancia** en el uso garantiza los resultados
- La mayoría de las fórmulas despigmentantes se oxidan, lo recomendable es **prescribir lo mínimo requerido** por el paciente
- La **tendencia actual es a combinar** dos (2) o más activos para potenciar efectos, lograr varios efectos.

**fórmulas**

*de mayor demanda*

# ***Activos protectores solares***

Óxido Zinc,  
Dióxido Titanio

---

Filtros físicos:

Filtros químicos:

---

Octilmetoxi Cinamato,  
Benzofenona 3,  
Octil salicilato

**fórmulas**

*de mayor demanda*

## ***Fórmulas tipo***

**Gel Protector Solar csp**

**Gel Pantalla Solar csp**

**Crema Protectora Solar Protección Media**

**Base de Maquillaje Protectora Solar**

**Base de Maquillaje Filtro Físico**

**Protector Solar para Labios**



**fórmulas**

*de mayor demanda*

## ***Indicaciones al paciente***

- Uso diario
- Indispensable en tratamientos exfoliantes y despigmentantes
- Imprescindible en tratamientos post-peeling
- Insistir en la reaplicación

**fórmulas**

*de mayor demanda*

## *Peelings*

Ácido Azelaico-Azeloglicina

Ácido Glicólico

Ácido Láctico

Ácido Mandélico

Ácido Retinoico

Ácido Salicílico

Ácido Tricloroacético

Fenol

Resorcina

# *Fórmulas tipo*

*fórmulas*

*de mayor demanda*

Rp./

Ácido Glicólico 10-70%

Solución, Gel Fluido o Gel Viscoso csp

M y Rt Uso Externo

Rp./

Ácido Tricloroacético 30-80%

Solución. Gel csp

M y Rt Uso Externo

Rp./

Ácido Mandélico 30-50%

Solución, Gel Fluido o Gel Viscoso csp

M y Rt Uso Externo

# *Fórmulas tipo*

*fórmulas*

*de mayor demanda*

Rp./

Ácido Mandélico 30%

Ácido Glicólico 30-50%

Solución o Gel csp

M y Rt Uso Externo

Rp./

Ácido Salicílico 20-30%

Solución csp

M y Rt Uso Externo

Rp./

Resorcina 14%

Ácido Salicílico 14%

Ácido Láctico 14%

Solución csp

M y Rt Solución JESSNER

# *Fórmulas tipo*

*fórmulas*

*de mayor demanda*

Rp./

Ácido Glicólico 30%

Ácido Salicílico 5%

Ácido Láctico 7%

Solución o Gel csp

M y Rt Peeling GLICOSAL

Rp./

Ácido Salicílico 15%

Ácido Láctico 8%

Ácido Kójico 3%

Hidroquinona 2%

Ácido Cítrico 5%

Solución csp

M y Rt Tipo Miami Peel

# fórmulas

de mayor demanda

## *Fórmulas tipo*

Rp./

TCA : Ácido Glicólico: Ácido Láctico 15%

Gel csp

M y Rt **Gel TCA PLUS**

Rp./

Azufre : Resorcina aa 24%

Gel viscoso csp

M y Rt **Peeling Superficial**

Rp./

Resorcina 54%

Gel viscoso csp

M y Rt **Peeling Medio**

# fórmulas

de mayor demanda

## *Tips*

### ***Al paciente:***

- Preparar la piel -fórmulas pre-peeling-
- Usar desengrasantes previamente
- Controlar tiempo de exposición y neutralización -si es requerida-
- Protección solar

### ***A la fórmula:***

- Mantener bien tapadas y protegidas de la luz