



*La Flaca*

**Ma. Teresa Guerrero**

**LO USA Y LO RECOMIENDA**

**SOLSAFE**

# SOLSAFE PROTECTOR SOLAR

Características Principales



Proteccion Luz Azul



UV A y UV B Protección



No efectivo mimo



Ingredientes Naturales



FORMULA  
SUAVE  
Y LIGERA

Compras digitales



## INGREDIENTES NATURALES

Con principios activos de acción reparadora de los tejidos dérmicos, que previenen y protegen de la polución digital

# SOLSAFE PROTECTOR SOLAR

Ingredientes destacados

## TINOSORB M

Compuesto orgánico que refleja y absorbe los rayos UV, con nano partículas, es uno de los filtros de protección solar más seguros.



No penetra en la piel como los otros activos de protección química.



No produce radicales libres



No produce problemas de fotosensibilidad en la piel



Encuéntralo en los mejores autoservicios y cadenas del país



## INGREDIENTES NATURALES

Con principios activos de acción reparadora de los tejidos dérmicos, que previenen y protegen de la polución digital

# GRATUIDAD POR INDUCCIÓN

W

E

A

S

L

S



Empaque panorámico para facilitar la decisión del consumidor final

Excelente relación cantidad, calidad y precio

# NUESTROS PRODUCTOS



**SOLSAFE**

Protector Solar 100 ml

**\$37.00**

COMPRAR



**SOLSAFE**

Protector Solar 15 ml

**\$7.00**

COMPRAR



**SOLSAFE**

Protector Solar 60 ml

**\$25.00**

COMPRAR

## VALOR AGREGADO



Protección a la polución digital de luz azul



Acción antioxidante con Llantén y Marcela



Reusa y Reduse el consumo de envases plásticos

**SOLSAFE**

# DIFERENCIACIÓN

Bolsillo  
15 ml



VS

Tocador  
100 ml



Puedes llevar y hacer  
Retoques

Permanece en el  
tocador

Reusas y cuidas el  
Medio Ambiente

Fácil de dispensar

Para toda la  
familia y para  
todos los lugares

Calidad y  
cantidad

 **SOLSAFE**