

MARSturizer™

- Fermento bacteriano capaz de mantener un estado equilibrado de hidratación y contenido iónico en la piel, a nivel facial y corporal.
- Aumenta la hidratación y reduce la pérdida de agua transepidérmica reforzando la barrera cutánea.
- Regenera y repara la piel, calmando el eritema facial, además de aumentar la firmeza y la elasticidad.

Beneficios:

Uso facial:

- +26.4% y +21% de hidratación en 1 hora y 28 días.
- Hasta 34.1% y 47.4% de luminosidad en 7 y 28 días.

Uso corporal:

- Hasta 63% y 58% de hidratación en 1 hora y 28 días.
- Hasta 33% y 14.8% de firmeza y elasticidad en 28 días.



Aplicaciones: Ideal para cremas, sérums, tónicos, ampollitas y lociones.

Porcentaje de uso: 1 % - 2 %



Mantiene la hidratación



Aumenta la regeneración de la piel



Refuerza la barrera cutánea



Suministra una protección y reparación diaria

Serum Hidratante

Beneficios

Serum que mejora la hidratación, textura y apariencia de la piel.

Ingredientes

Componentes	% en peso	Proveedor	Función
Agua desionizada	92.15	SI Pochteca	Vehículo
Aquagel 55	1.00	SI Pochteca	Modificador reológico
Procetyl AWS	0.50	SI Pochteca	Emoliente
Monopropilenglicol	1.00	SI Pochteca	Humectante
Myritol 318	1.00	SI Pochteca	Emoliente
PEG -12 Dimeticona	0.50	SI Pochteca	Emoliente
MARSturizer™	3.00	SI Pochteca	Activo hidratante
Preservalar PHDG	0.60	SI Pochteca	Conservador
Aceite esencial menta china	0.05	SI Pochteca	Aroma
Verbena té blanco	0.20	SI Pochteca	Aroma

Procedimiento

1. En un recipiente adicionar Procetyl AWS, Monopropilenglicol y Preservalar PHDG, mezclar y reservar.
2. En otro recipiente con capacidad adecuada, agregar el agua desionizada y con agitación moderada adicionar Aquagel 55, incorporar totalmente.
3. Manteniendo la agitación adicionar uno a uno el resto de los componentes y la premezcla del paso 1, hasta homogenizar completamente.

Especificación

Apariencia: Líquido traslucido.

Olor: Característico.

pH: 6.5 - 7.0

La Información contenida en este documento es confiable y para uso exclusivo de nuestros clientes. No obstante es responsabilidad de las compañías fabricantes determinar eficiencia, estabilidad, seguridad y protección potencial de patentes en una formula y/o sus componentes, así como realizar los ajustes que considere pertinentes para obtener el desempeño deseado. Pochteca Materias Primas S.A. de C.V. no se hace responsable de las situaciones derivadas del incumplimiento de lo estipulado en esta leyenda.