CARACTERISTICAS NOTRÉ ADVANCED LUBRICATING





Crema Corporal Humectante

Diseñadas para cada Tipo de Piel Enriquecidas con Extractos Naturales

Suavizan la Piel

Mantienen la Piel Luminosa

Rápida Absorción No deja Sensación grasosa

24 horas de Humectación







Aromas avalados por el gusto del consumidor

Línea 600ml con 20% + producto gratis.



Lubricating® Elimina manchas de la piel, ayudando a recuperar el tono 24h, natural de tu piel Con Filtro UVA Rápida Absorción **Todo Tipo de Piel** con Concha Nácar Cont. Net. 720 ml



CREMA CORPORAL

ACLARADO IDEAL



- Ideal para todo tipo de Piel
- Ayuda a Recuperar el tono Natural de tu Piel
- Con Filtro UVA
- Aroma dulce Floral

CONCHA NACAR

Sus nutrientes ayudan a aclarar y a atenuar las manchas en la piel. Sus efectos regenerativos ayudan a tener una piel radiante y luminosa.







CREMA CORPORAL



SÁBILA Y PEPINO

- Ideal para Piel Normal
- Ayuda a Eliminar Impurezas en la Piel
- Aroma Fresco

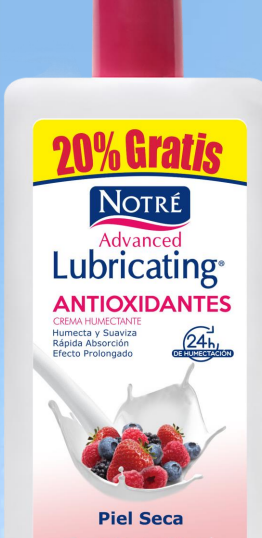
SÁBILA (ALOE VERA)

Hidrata y elimina impurezas de la piel, manteniéndola saludable.

PEPINO

Mejora el aspecto de la piel, devolviendo la textura y frescura natural.







CREMA CORPORAL NOTRÉ 8

ANTIOXIDANTES

- Ideal para Piel Seca
- Ayuda a mantener firme la piel y prevenir el envejecimiento.
- Aroma a Frutos Rojos

COLÁGENO

Aporta mucha elasticidad y firmeza a la piel.

VITAMINA E

Protege la piel contra el daño de agentes externos y a prevenir el envejecimiento prematuro.







CREMA CORPORAL NOTRÉ ®

CACAO

- Ideal para Piel Extra Seca
- Protege de los radicales contaminantes del aire y Humecta Profundamente.
- Aroma a Cacao / Chocolate

CACAO

Emoliente natural que ayuda a mantener la piel suave y protegida, dejándola humectada por más tiempo







CREMA CORPORAL



MIEL Y AVENA

- Ideal para Piel Reseca
- Ayuda a Nutrir la Piel manteniéndola Suave y con Brillo Natural.
- Aroma a Miel

MIEL

Hidratante Natural que Limpia la Piel.

AVENA

Mantiene la piel Suave y Humectada por sus propiedades emolientes y reestructurales.

