



CHAMPÚ OZONIZADO

Envase de 100 ml.



DESCRIPCIÓN

Tratamiento diario capilar, especialmente indicado en el cuero cabelludo irritado, descamado, o agredido por agentes externos.

Entre sus principios activos se encuentran:

El **EPI-ON**, una nueva molécula cuyo objetivo principal es proteger la piel y reparar los tejidos.

GENENCARE OSMS BA, es un potente agente humectante. Preserva las células de la deshidratación. Ayuda a proteger y fortalecer el pelo, y el cuero cabelludo.

PYLDERM VEGETAL, procedente de la soja, aporta nutrientes esenciales sobre el cuero cabelludo. Refuerza el cabello apagado y estresado, mejorando su resistencia y brillo.

ACEITE DE GIRASOL OZONIZADO, libera ozono sobre el cuero cabelludo. Aporta oxígeno y estimula la producción de antioxidantes con efectos beneficiosos para el cabello.

INDICACIONES

Adecuado para todo tipo de cabellos, especialmente para cuero cabelludo irritado, descamado o agredido por agentes externos.

Indicado en cabellos con tendencia al picor, grasa, sensible, o quebradizo.

Puede aplicarse tanto en el hombre como en la mujer.

EFECTOS

- Acción inmediata hidratante, humectante y seborreguladora.
- Pelo más fuerte, suave y flexible.
- Limpia, protege y calma el cuero cabelludo.

PRECAUCIONES

Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto accidental, aclarar con abundante agua. No debe ser aplicado en niños menores de 3 años.

MODO DE APLICACIÓN

Aplicar una pequeña cantidad de **Champú Ozonizado** sobre el cuero cabelludo mojado, realizando un suave masaje. Dejarlo actuar unos minutos y aclarar con abundante agua.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda el uso del **Champú Ozonizado** de 2 a 3 veces en semana. Puede alternarse con el Champú Regulador de Different Ways o con un champú de uso frecuente.

COMPOSICIÓN

Aqua; Sodium Laureth Sulfate; Sodium Chloride; Cocamidopropyl Betaine; Azelamidopropyl Dimethyl Amine; Betaine; Hydrolyzed Soy Protein; PEG-7 Glyceryl Cocoate; Ozonized Sunflower Seed Oil; Butylene Glycol; Propylene Glycol; PEG-55 Propylene Glycol Oleate; Citrus Aurantium Dulcis Peel Oil Expressed; Limonene; Disodium EDTA; Citric Acid; Sodium Benzoate; Magnesium Nitrate; Benzoic Acid; Sorbic Acid; Methylchloroisothiazolinone; Magnesium Chloride; Methylisothiazolinone.