

# CHAMPÚ TRATANTE PARA LA HIGIENE DE CABELLOS GRASOS Y MIXTOS.

## PROPIEDADES

La capacidad que han demostrado algunos lipoaminoácidos para reducir la untuosidad propia del exceso de secreción sebácea, ha permitido desarrollar VANILAR, Champú dermatológico para la higiene de cabellos grasos y mixtos que, además, tiene un doble efecto: protección y regeneración.

En efecto, la especial composición de VANILAR le proporciona la capacidad de reducir la untuosidad típica de los cabellos grasos, a la vez de ofrecer una acción antiséptica (protección) y queratolítica (regeneración celular) sobre el cuero cabelludo.

Así, VANILAR, Champú dermatológico, es el champú tratante de uso frecuente idóneo, ya que su base lavante no sólo está compuesta por tensioactivos delicados (lipoaminoácidos) derivados de proteínas vegetales si no que, no contiene Sodium laureth sulfate y, gracias a sus características, protege y regenera el cuero cabelludo.

## INGREDIENTES

Aqua, Disodium laureth sulfosuccinate, PEG-200 hydrogenated glyceryl palmate, Cocamidopropyl betaine, Lauryldimonium hydroxypropyl hydrolyzed soy protein, Salicylic acid, PEG-6 caprylic/capric glycerides, Capryloyl glycine, Sodium hydroxide, Parfum, Disodium EDTA, 2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol.

## INDICACIONES

VANILAR, Champú dermatológico, está indicado en aquellos cabellos de naturaleza grasa que requieran reducir la untuosidad propia del exceso de secreción sebácea, mediante una detersión suave.

## MODO DE EMPLEO

VANILAR, Champú tratante, debe ser considerado como un champú delicado y, por tanto, de uso frecuente (2 ó 3 veces por semana, según los casos).

Aplicar sobre el cabello mojado una cantidad adecuada de producto, dando un ligero masaje al cuero cabelludo por algunos minutos, insistiendo, si fuera necesario, en las partes interesadas. Dejar actuar el producto por 2 ó 3 minutos y aclarar abundantemente con agua tibia.

## PRESENTACION

VANILAR se presenta en botella de PET ámbar con un contenido de 200 ml.

## USO EXTERNO

Evitar el contacto con los ojos.