



LOS CHAMPÚS SÓLIDOS DR. TREE REDUCEN ENVASES DE PLÁSTICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y AHORRAN EL CONSUMO DE AGUA EMPLEADO EN SU FABRICACIÓN



LAVARSE EL CABELLO CON CHAMPÚ SÓLIDO UNA TENDECIA QUE ARRASA



LA NUEVA TENDENCIA PARA 2020

CHAMPÚS SÓLIDOS DR. TREE

AVALADA POR SUS **CUALIDADES COSMÉTICAS** Y SU **RESPECTO POR EL MADIO AMBIENTE**

Dr. Tree **ESTÁ COMPROMETIDO** CON LA APUESTA por la **SOSTENIBILIDAD** y dar **SOLUCIONES** para esta tendecia con productos d **VALOR DERMATOLÓGICO** y fórmulas certificadas de **CHAMPÚS SÓLIDOS NATURALES**

“Para los Millennials, cada vez tiene mayor importancia en su decisión de compra el uso de materiales reciclables, renovables, con “etiquetas limpias” y con reducida huella ambiental”

Pensamos en el planeta



1 champú sólido Dr. Tree equivale a ahorrar **3** envases de champú líquido



Ahorro 144,62 litros de agua en la fabricación del peso de plástico de su envase



Limpia y acondiciona

Concentrado y cremoso, emulsión sólida, no conglomerado



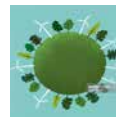
Concentrado en **INGREDIENTES ORGÁNICOS** y **NATURALES TESTADOS DERMATOLÓGICAMENTE**

Cosmética natural certificada, ingredientes puros, sin SLS y SLES, parabenos, PEGs ni siliconas



Hecho a mano

Sostenible

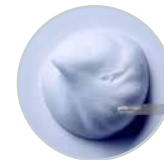


Recicable

COMPAÑEROS DE VIAJE IDEALES sin tener que facturar



CONCENTRADO DE TENSIOACTIVOS NATURALES SUAVES Y CREMOSOS QUE FORMAN UNA ESPUMA Densa y Lujosa, LIMPIANDO Y ACONDICIONANDO EN CABELLO SIN RESIDUOS.



BASE DERMATOLÓGICA CON ACEITES DE SEMILLA DE MEADOWFOAM, CON MANTECA DE CACAO, QUE IMPARTE HIDRATACIÓN AL CABELLO Y CONFORT AL CUERO CABELLUDO.



Uso Frecuente



Hidrata el cabello en profundidad, cabello joven, con **aceite de Crambe Abyssinica**, brillante, fuerte y con efecto reparador de puntas abiertas. Con **Aceites Esenciales de Romero y Eucaliptus**.

Fortaleza



Con **Aceite de Salvado de Arroz** concentrado de fitonutrientes vit E y B, minerales (hierro y zinc), antioxidantes y CoQ10 que energizan, hidratan y protegen el cabello con **Canela y Aceite esencial de naranja amarga**. Fortalece la fibra capilar y redensifica el cabello.

Nutrición



Aceite de Argán: altamente concentrado en ácido oleico y vitamina E y A. Nutre y revitaliza la fibra capilar reparando el cabello dañado t quebradizo. El cabello recupera su brillo y vitalidad natural. Aroma de miel natural.

EL NÚMERO DE LAVADOS DE UN CAMIÓN LLENO DE CHAMPÚS SÓLIDOS ES EQUIVALENTE AL NÚMERO DE LAVADOS DE QUINCE CAMIONES DE CHAMPÚ LÍQUIDO.

ALTERNATIVA DE RENTABILIDAD AL CHAMPÚ TRADICIONAL.

DR. TREE CHAMPÚ SÓLIDO PROPORCIONA 75 - 90 LAVADOS EQUIVALENTES A TRES BOTELLAS DE CHAMPÚ DE 250GR.

¿Cómo se usan?

Humedece tu cabello con agua. Desliza la pastilla varias veces por el cabello. Masajea con las manos suavemente la raíz y el cabello como lo harías habitualmente con tu champú líquido formando espuma. Acláralo, con agua comprobarás tu cabello limpio, brillante y acondicionado. En tu higiene habitual deja la pastilla al aire libre para que se seque, y si viajas usa la jabonera.

¡LOS RESULTADOS NOS AVALAN!

Eficacia, Cuidado, Sostenibilidad



¿LAVARSE CON CHAMPÚ SÓLIDO y conseguir un cabello MÁS HIDRATADO, NUTRIDO Y FUERTE?

¡Demostrado clínicamente*!

Laboratorios Phergal evalúa la eficacia y compatibilidad de sus Champús Sólidos 2 en 1 Dr Tree



*Estudios de aceptabilidad "Test de uso" y "Test de eficacia" bajo control dermatológico llevados a cabo durante 28 días en 20 voluntarios bajo condiciones normales de uso

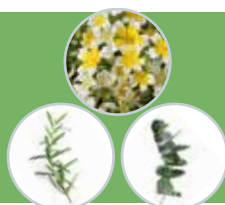
CHAMPÚS SÓLIDOS 2 EN 1 CON CERTIFICADO COSMOS ECOCERT®

Excelentes resultados de compatibilidad cutánea y eficacia
Una eficacia comprobada por los consumidores en los resultados cosméticos

¡NUESTROS CONSUMIDORES LO HAN AVALADO!



Uso Frecuente



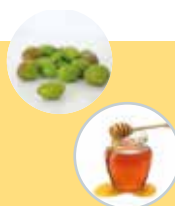
85% mejoran su
HIDRATACIÓN Y
LUMINOSIDAD

35% luce un
cabello visiblemente
MÁS JOVEN

Nutrición

80% sienten su
cabello MÁS
VIVO Y NUTRIDO

55% lo nota
MÁS
REPARADO



Fortaleza



45% presume
de MÁS FUERZA
Y VOLUMEN

55% con la tranquilidad
de una PROTECCIÓN
AVANZADA

MUY BUENA COMPATIBILIDAD CUTÁNEA