



RUSK®

Chemical Services

KERATIN Thermal

Shiny Str8™

No Formaldehyde Added Permanent Straightener
Now with Better Conditioning

WHAT IS IT? A safe, permanent straightener that infuses the hair with unsurpassed shine and eliminates frizz when used as directed.

WHO IS IT FOR? Anyone who desires a shiny, straight texture that's permanent. Two convenient formulas per hair condition make it easy to choose what's appropriate for each client.

WHAT DOES IT DO? Formulated with keratin, it deeply conditions and strengthens the hair, imparting a perfectly straight, smooth and shiny texture.

HOW DO YOU USE IT? Apply Step 1 (Internal Retexturing Cream) with a brush and comb through. Processing time varies depending on length and type of hair. Rinse and dry hair. Iron the hair using the RUSK® Str8 Iron® Series with CTC® Technology. Apply Step 2 (Internal Reconstruction Lotion) to dry, straight ironed

hair. Process for 5 – 7 minutes after application. Rinse, condition and blow-dry hair. Finish with flat iron. Retouch application should be used on the regrowth areas approximately 4 months after initial service.

Keratin Thermal Shiny Str8™ is a system that permanently straightens excessively curly and wavy hair. It infuses the hair with shine, eliminates frizz and deeply conditions and strengthens with keratin. Designed to be used with RUSK's® Professional Str8 Iron® Series with CTC® Technology, this hair straightening system prepares the hair for superior straightening results. Thermal Shiny Str8™ is available in two convenient formulas – one for normal/tinted hair and one for resistant/virgin hair.

INGREDIENTS AND FUNCTIONS:

Hydrolyzed Keratin is a soluble form of keratin from sheep's wool that penetrates the hair to improve condition and shine.

Hydrolyzed Wheat Protein, Hydrolyzed Corn Protein and Hydrolyzed Soy Protein is a blend of low-molecular-weight proteins that penetrate deep into the hair shaft to improve moisture retention while enhancing the hair's healthy appearance and shine.

Ammonium Hydroxide adjusts pH to an optimum, safe performance level and maintains it at this level.

Ammonium Thioglycolate is a bond rearranger.

Cetearyl Alcohol and Mineral Oil are conditioning agents that act in a synergistic fashion to improve wet and dry combing while eliminating flyaways and imparting incredible sheen, luster, and softness to the hair.

Diammonium Dithiodiglycolate controls the action of the product to prevent overprocessing.

Fragrance makes the Thermal Shiny Str8™ service a pleasant experience for the client, the stylist and the salon.

RUSK®

Traitements professionnels

Keratin Thermal Shiny Str8™

Traitement défrisant permanent sans formaldéhyde ajouté – Avec encore plus d'agents revitalisants

QU'EST-CE QUE C'EST ? Un traitement défrisant permanent qui lisse les cheveux sans les abîmer, élimine les frisottis et offre une brillance incomparable.

À QUI S'ADRESSE-T-IL ? Aux personnes voulant des cheveux lisses et soyeux. Deux formules répondent à tous les besoins.

QUEL EFFET A-T-IL SUR LES CHEVEUX ? Sa formule à la kératine revitalise les cheveux en profondeur et les fortifie, pour des résultats incroyablement lisses, souples et brillants.

COMMENT L'UTILISER ? Appliquer l'étape 1 (Crème Restructurante Interne) au pinceau à teinture et peigner pour répartir. Le temps de pause variera selon le type de cheveux. Rincer et sécher les cheveux. Lisser les cheveux à l'aide d'un fer à défriser Str8 Iron® avec CTC Technology® de Rusk®. Appliquer l'étape 2 (Lotion Reconstructrice Interne). Laisser agir pendant 5–7 minutes. Faire un shampoing et un après-shampoing, puis sécher les cheveux au sèche-vent et à la brosse. Une fois que les cheveux sont secs, les lisser une dernière fois au fer. Traiter les racines toutes les 4 mois environ.

Keratin Thermal Shiny Str8™ est un traitement défrisant permanent spécialement formulés pour les cheveux très bouclés ou ondulés. Ce traitement à base de kératine revitalise les cheveux en profondeur et les fortifie pour offrir des résultats exceptionnellement brillants et sans frisottis. Conçu pour être utilisé avec les fers à défriser professionnels Str8 Iron® avec CTC Technology® de Rusk®, il prépare les cheveux au défrisage et offre des résultats incomparables. Thermal Shiny Str8™ est disponible en deux formules – une pour les cheveux normaux/colorés et une autre pour les cheveux résistants/naturels.

INGRÉDIENTS ET ACTION

Hydrolysat de protéine de kératine – Kératine soluble dérivée de la laine de mouton qui pénètre dans les cheveux pour les revitaliser et améliorer la brillance.

Hydrolysat de protéine de blé, hydrolysat de protéine de maïs et hydrolysat de protéine de soya – Complexe protéinique de faible poids moléculaire qui pénètre en profondeur, pour hydrater les cheveux depuis l'intérieur et les rendre éclatants de santé et de brillance.

Hydroxyde d'ammonium – Agent tampon qui stabilise le pH, pour protéger les cheveux.

Thioglycolate d'ammonium – Coupe et reconstruit les pont disulfure.

Alcool cétéarylique et huile minérale – Agents revitalisants qui agissent en synergie pour rendre les cheveux plus faciles à coiffer, qu'ils soient mouillés ou secs, éliminer l'électricité statique et les frisottis, et offrir un maximum de brillance et de souplesse.

Diammonium Dithiodiglycolate – Contrôle l'action du produit pour éviter le surtraitement.

Parfum – Rend le traitement plus agréable pour le client, le coiffeur et le salon.

RUSK®

Tratamientos profesionales

Keratin Thermal

Shiny Str8™

Tratamiento alisador temporal sin formaldehído añadido – Ahora con aún más agentes acondicionadores

¿QUÉ ES? Un tratamiento alisador permanente que alisa el cabello sin lastimarlo mientras elimina el frizz y proporciona un brillo espectacular.

¿PARA QUIÉN ES? Para las personas que desean un cabello liso y sedoso. Dos fórmulas satisfacen todas las necesidades.

¿QUÉ HACE? Su fórmula con queratina acondiciona profundamente y fortalece el cabello, proporcionando resultados increíblemente lisos, suaves y brillantes.

¿CÓMO USARLO? Aplique el paso 1 (Crema de Reestructuración Interna) con un pincel para tinte y peine para repartir el producto. El tiempo de procesamiento variará según el tipo de cabello. Enjuague y seque el cabello. Alise el cabello con una plancha alisadora Str8 Iron® con CTC Technology® de Rusk®. Aplique el paso 2 (Loción Reconstructiva Interna). Deje actuar durante 5–7 minutos. Enjuague, acondicione y seque el cabello con un secador y un cepillo. Una vez seco, alise el cabello una última vez con la plancha. Trate las raíces aproximadamente cada 4 meses.

Keratin Thermal Shiny Str8™ es un tratamiento alisador permanente especialmente formulado para el cabello con muchas ondas o rizos. Contiene queratina para acondicionar profundamente y fortalecer el cabello, proporcionando resultados brillantes y sin frizz. Diseñado para uso con las planchas alisadoras profesionales Str8 Iron® con CTC Technology® de Rusk®, prepara el cabello para el alisado y produce resultados superiores. Thermal Shiny Str8™ está disponible en dos fórmulas – una para el cabello normal/teñido y otra para el cabello resistente/virgen.

INGREDIENTES Y FUNCIONES

Proteína queratina hidrolizada – Queratina soluble derivada de la lana de oveja que penetra adentro el cabello para acondicionarlo y dar brillo.

Hidrolizado de proteína de trigo, hidrolizado de proteína de maíz e hidrolizado de proteína de soja – Complejo proteico de bajo peso molecular que penetra profundamente en el tallo del pelo para acondicionar el cabello por dentro y por fuera, dejándolo brillante y resplandeciente de salud.

Hidróxido de amonio – Regulador del pH que estabiliza el producto para proteger el cabello.

Mercaptoacetato de amonio (Diammonium Thioglycolate) – Rompe y reconstruye los enlaces disulfuro.

Alcohol cetearílico y aceite mineral – Agentes acondicionadores que actúan en sinergia para facilitar el desenredado y el peinado, eliminar el frizz y proporcionar máximo brillo y suavidad.

2,2'-ditioldiacetato de diamonio (Diammonium Dithiodiglycolate) – Controla la acción del producto para evitar el procesamiento excesivo.

Fragancia – Hace que el tratamiento sea más agradable para el cliente, el peluquero y el salón.