



RUSK® KERATIN anticurl™

⊕ KERASHINE™ CONDITIONING

No Formaldehyde Added Temporary Straightener
Now with Better Conditioning

WHAT IS IT? A technologically advanced curl remover, frizz and moisture controller with Kerashine™ Conditioning that builds strength, improves condition, and creates shine when used as directed.

WHO IS IT FOR? Clients with naturally curly or frizzy hair that needs control. Clients with dual-textured hair: straight in the back and curly in the front, or vice versa. Clients whose hair expands uncontrollably in high humidity. Clients with old, unwanted perms. Three convenient formulas per hair condition make it easy to choose what's appropriate for each client.

WHAT DOES IT DO? Its safe, patented formula alters the pattern of naturally curly or wavy hair, and depending on the specific processing, yields a variety of versatile styling results – from frizz-free curl or smooth, loose waves or sleek, shiny straight. Kerashine™ Conditioning infuses the hair with Phytokeratin®, a blend of amino acids derived from plants, yielding unsurpassed conditioning

and luminous shine while building and improving the hair's strength.

HOW DO YOU USE IT? Apply Stage 1 with a brush and comb through. Allow to process at room temperature. Processing time varies depending on length and type of hair and desired result. Rinse hair thoroughly. Apply Stage 2 with a brush and comb through. Process for 5 – 7 minutes after application. Rinse hair, condition and style as usual.

Keratin Anticurl™ Kerashine™ Conditioning is now an even more brilliant, improved technological achievement brought to you by RUSK®. This innovative curl remover, frizz and moisture controller builds strength and leaves hair with improved condition and shine. Stronger hair in better condition yields smoother, sleeker, more versatile styling results. Available in three formulas: Formula 1 – Original Formula (for virgin, naturally curly or permed hair; pH 9.25), Formula 2 – Multi-Dimensional Formula (for highlighted or high-lift tinted hair; pH 8.8), Formula 3 – Resistant Formula (for coarse, resistant hair; pH 9.25).

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.

Olealkonium Chloride is a conditioner that prevents static buildup and flyaways, and also aids in dry combing.

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 Anticurl™ service a pleasant experience for the client, the stylist and the salon.

*Phytokeratin® is a registered trademark of Arch Personal Care Products, L.P.

RUSK®

Anticurl™ + Kerashine™ Conditioning

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

QU'EST-CE QUE C'EST ? Un traitement défrisant de pointe qui élimine les frisottis et protège les cheveux de l'humidité. Formulé avec le complexe revitalisant Kerashine™ Conditioning pour revitaliser et fortifier les cheveux, tout en offrant de la brillance.

À QUI S'ADRESSE-T-IL ? Aux personnes souhaitant contrôler les boucles et les frisottis. Aux personnes dont les cheveux sont de texture disparate. Aux personnes dont les cheveux réagissent excessivement à l'humidité. Aux personnes souhaitant se débarrasser d'une vieille permanente. Trois formules répondent à tous les besoins.

QUEL EFFET A-T-IL SUR LES CHEVEUX ? Sa formule brevetée modifie la structure interne des cheveux pour éliminer les frisottis, assouplir les boucles et les vagues ou bien lisser complètement les cheveux, sans les abîmer. Le complexe revitalisant Kerashine™ Conditioning contient de la Phytokeratin®, un composé d'acides aminés d'origine naturelle qui revitalise et fortifie les cheveux, tout en leur donnant de l'éclat.

COMMENT L'UTILISER ? Appliquer l'étape 1 au pinceau à teinture et peigner pour répartir. Laisser agir à température ambiante. Le temps de pause variera selon le type de cheveux et le résultat désiré. Rincer abondamment. Appliquer l'étape 2 au pinceau à teinture et peigner pour répartir. Laisser agir pendant 5–7 minutes. Rincer, revitaliser et coiffer.

Keratin Anticurl® + Kerashine™ Conditioning de RUSK® est maintenant encore plus performant. Ce traitement innovateur est capable de défriser les cheveux, d'éliminer les frisottis et de neutraliser les effets de l'humidité, tout en revitalisant et en fortifiant les cheveux, et en leur offrant de la brillance. Résultat : Des cheveux forts, soyeux et faciles à coiffer. Disponible en trois formules : Formule 1 (Originale), pour les cheveux naturels, bouclés ou permanents (pH 9.25); Formule 2 (Multidimensionnelle), pour les cheveux teints, éclaircis ou méchés (pH 8.8); Formule 3 (Résistante), pour les cheveux épais et résistants (pH 9.25).

INGRÉDIENTS ET ACTION

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

Hydrolysate de protéine de blé, hydrolysate de protéine de maïs et hydrolysate de protéine de soja – 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.

Chlorure de benzyldiméthyloléylammonium (Olealkonium Chloride) – Revitalisant qui réduit l'électricité statique et les frisottis, et facilite le coiffage.

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.

*Phytokeratin® est une marque déposée de Arch Personal Care Products, L.P.

RUSK®

Anticurl™ + Kerashine™ Conditioning

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

¿QUÉ ES? Un tratamiento alisador muy avanzado que elimina el frizz y protege el cabello contra la humedad. Formulado con el complejo acondicionador Kerashine™ Conditioning, para acondicionar, fortalecer y proporcionar brillo.

¿PARA QUIÉN ES? Para las personas que desean controlar los rizos o el frizz. Para las personas con cabello de textura dispereja. Para las personas cuyo cabello se vuelve difícil de controlar con la humedad. Para las personas que desean eliminar un permanente. Tres fórmulas satisfacen todas las necesidades.

¿QUÉ HACE? Su fórmula patentada modifica la estructura interna del cabello para eliminar el frizz, suavizar las ondas y los rizos, o alisar completamente el cabello, sin lastimarlo. El complejo acondicionador Kerashine™ Conditioning contiene Phytokeratin®, un compuesto de aminoácidos de origen natural que acondiciona y fortalece el cabello mientras proporciona brillo.

¿CÓMO USARLO? Aplique el paso 1 con un pincel para tintura y peine para repartir el producto. Deje actuar a temperatura ambiente. El tiempo de procesamiento variará según el tipo de cabello y el resultado deseado. Enjuague bien. Aplique el paso 2 con un pincel para tintura y peine para repartir el producto. Deje actuar durante 5–7 minutos. Enjuague, acondicione y peine el cabello.

Keratin Anticurl® + Kerashine™ Conditioning de RUSK® tiene un rendimiento aún más alto. Este tratamiento innovador es capaz de alisar el cabello, eliminar el frizz y neutralizar los efectos de la humedad, mientras acondiciona y fortalece el cabello y proporciona brillo. El resultado es un cabello más fuerte, sedoso y fácil de peinar. Disponible en tres fórmulas: Fórmula 1 (Original), para el cabello virgen naturalmente rizado o con permanente (pH 9.25); Fórmula 2 (Multidimensional), para el cabello teñido, aclarado o con luces (pH 8.8); Fórmula 3 (Resistente), para el cabello grueso y resistente (pH 9.25).

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 (Ammonium Thioglycolate) – Rompe y reconstruye los enlaces disulfuro.

Cloruro de bencildimetiloleilamonio (Olealkonium Chloride) – Acondicionador que reduce la estática y el frizz mientras facilita el peinado.

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.

*Phytokeratin® es una marca registrada de Arch Personal Care Products, L.P.