

la prairie
SWITZERLAND

DECODIFICANDO LA
ECUACIÓN DE LA LUZ

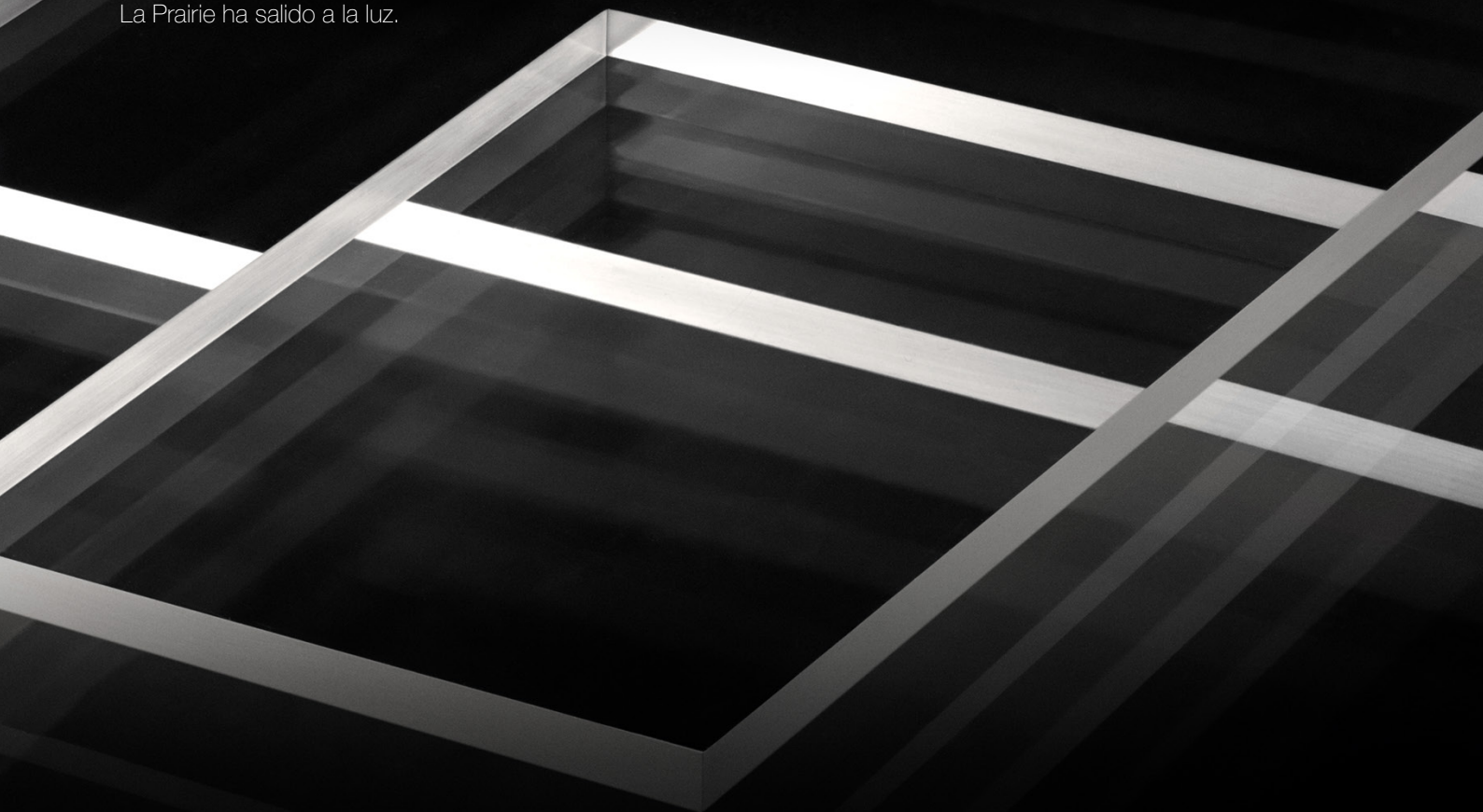


"HAY UNA SOLA LUZ EN LA CIENCIA
Y ALUMBRARLA EN CUALQUIER
LUGAR ES ALUMBRARLA EN
TODOS LOS LUGARES".

ISAAC ASIMOV, FÍSICO

La Ciencia de la Luz, tal como la define La Prairie, busca comprender los diversos factores que impiden la luminosidad de la piel. Al continuar su investigación, los científicos suizos en La Prairie se hicieron una pregunta simple y esencial: ¿qué pasaría si hubiera una manera de decodificar la luminosidad de la piel? Un nuevo capítulo en el patrimonio de investigación científica audaz de La Prairie ha salido a la luz.

Los científicos de La Prairie elaboraron una ecuación que representa la relación entre la luminosidad de la piel y los diferentes factores que la afectan: la ecuación de la luz. En pocas palabras, la ecuación tiene dos partes: el color y la reflexión. Para alcanzar una luminosidad óptima, es imprescindible descifrar primero estos dos elementos.



DESCIFRANDO EL COLOR

El espectro de color de la piel se compone de pigmentos naturales asociados con diferentes capas de la piel. Estos pigmentos absorben la luz, un proceso que convierte la luz blanca en luz coloreada y da como resultado una reducción de la intensidad de la luz reflejada desde la piel, también conocida como luminosidad o brillo. Con la edad, la cantidad de estos pigmentos aumenta, disminuyendo la luminosidad natural de la tez y conduciendo a una piel que parece más envejecida de lo que realmente es.

GRIS

El polvo y las partículas de la contaminación se acumulan en el estrato córneo de la piel, la capa más alta de la epidermis, creando un velo superficial de partículas que disminuye la luz natural y saludable de la piel joven.

AMARILLO

El estrés oxidativo debido a un exceso de radicales libres puede conducir a la degradación de las proteínas, incluida la glucosilación del colágeno en la dermis. El resultado es un tono amarillo de aspecto poco saludable que disminuye la luz interior de la piel.

MARRÓN

Con la exposición a los rayos UV e infrarrojos del sol y la luz azul que emana de las pantallas digitales, se puede aumentar la producción de melanina en la epidermis. En particular, en el envejecimiento de la piel, algunos melanocitos pueden dañarse por la exposición acumulada a los rayos UV, lo que hace que produzcan un exceso de melanina en forma continua, lo que provoca una decoloración local, también conocida como la edad o manchas oscuras que reducen la luminosidad natural de la piel.

ROJO

La exposición a factores externos de estrés, como los rayos UV, irritantes, los microorganismos y los radicales libres puede causar inflamación y dilatación de los capilares en las capas más profundas de la piel. La exposición persistente a dichos factores externos de estrés puede resultar en una inflamación crónica silenciosa y en la dilatación permanente de los vasos sanguíneos. Junto con una mayor visibilidad de los vasos sanguíneos a través de la fina epidermis envejecida, la decoloración roja se vuelve prominente y se manifiesta como manchas. La piel aparece roja y desigual, su luz natural se atenúa.

DESCIFRANDO LA REFLEXIÓN

La luz se refleja perfectamente en la superficie lisa y desde lo profundo de la piel juvenil. Con el tiempo, la textura de la superficie de la piel se vuelve desigual y aparecen líneas. En paralelo, dentro de la piel, la red de colágeno pierde densidad y estructura. La capacidad de la piel para reflejar la luz se ve afectada, su luminosidad natural se atenúa.

UN DESCUBRIMIENTO ASOMBROSO

Después de cinco años de investigación, La Prairie ha desarrollado dos productos poderosos que, cuando se usan juntos, proporcionan una luminosidad extraordinaria a la piel.

Al probar la eficacia de White Caviar Illuminating Pearl Infusion y White Caviar Crème Extraordinaire, empleando un sofisticado protocolo, los científicos de La Prairie hicieron una observación notable.

Usadas juntas, las dos creaciones de White Caviar no solo tienen resultados nunca antes vistos en la disminución de la decoloración gris, marrón y roja en la piel; también disminuyen el tono amarillo que proviene de la degradación del colágeno y aumentan el reflejo de la luz al alisar perfectamente la superficie de la piel.

En consecuencia, la combinación de White Caviar Illuminating Pearl Infusion, con su exclusiva fórmula iluminadora,

y White Caviar Crème Extraordinaire, enriquecida con la innovadora molécula luminosa Lumidose, ataca intensamente las alteraciones cromáticas gris, marrón, roja y amarilla que pueden apagar la luz natural de la piel. Refuerza el reflejo de la luz de la piel, iluminándola así.

Ambos productos están enriquecidos con extracto de caviar dorado, que ayuda a reafirmar la piel y mejora su capacidad de reflejo de la luz. Mejorado con el Complejo Celular Exclusivo de La Prairie, que utiliza investigación biotecnológica de vanguardia para devolver la vida y la energía a las células donde nace la belleza, ambos productos ayudan a rejuvenecer, contribuyendo aún más a una piel más firme y más joven que es más capaz para reflejar la luz.

Juntos, responden a los dos componentes de la Ecuación de la Luz que afectan la luminosidad: la piel parece estar iluminada desde dentro. La ecuación de la luz se decodifica.



EL RITUAL WHITE CAVIAR

Mañana y tarde, limpiar el rostro a fondo. Aplique White Caviar Illuminating Clarifying Lotion, el primer paso para una piel más luminosa y firme. Continúe con White Caviar Illuminating Eye Serum, con su potente combinación de ingredientes activos que ayudan a disminuir la apariencia de las ojeras mientras suavizan el aspecto de las líneas.

Sobre el resto del rostro, cuello y escote, aplique White Caviar Illuminating Pearl Infusion.

Aplique suavemente en el área de los ojos White Caviar

Illuminating Eye Cream, una fórmula pura y muy hidratante que ayuda a iluminar la delicada piel del contorno del ojo y la deja hidratada.

Termine el ritual con una pequeña dosis de White Caviar Crème Extraordinaire aplicándolo suavemente sobre toda el rostro, evitando el contorno de los ojos. Para una protección optimizada contra los efectos del envejecimiento inducidos por los rayos UV, aplique Cellular Swiss UV Protection Veil SPF 50 por la mañana y repítalo durante todo el día.

