

GLYCOLINE es una colección basada en las extraordinarias propiedades exfoliantes del Ácido Glicólico y otros Alfa-hidroxiácidos, cuyos productos -únicos y exclusivos- han sido formulados para realizar con máxima seguridad y eficacia, una exfoliación constante, uniforme y no agresiva de las capas más externas y deterioradas de la epidermis.

PARA...

- Todo tipo de pieles.
- Una exfoliación eficaz y segura.

BENEFICIOS

- Estimulan la renovación del tejido cutáneo.
- Suavizan notablemente las líneas de expresión.
- Eliminan las células muertas y restos de impurezas acumulados sobre la superficie cutánea.
- Facilitan y mejoran la penetración de los cosméticos que se aplican con posterioridad.
- Facilita el drenaje natural del folículo pilo-sebáceo.
- El carácter ácido del producto impide el desarrollo bacteriano.



Presentación profesional: Fase 1 G3P Exfoliante Triple: 12 ampollas de 3 ml.
Fase 2 G3P Polvo Carbónico: 12 sobres de 3 gr.
Fase 3 G3P Activador Botánico: 12 ampollas de 9 ml.

Tipo de piel: todo tipo de pieles

Texturas: Fase 1 G3P Exfoliante Triple: gel acuoso
Fase 2 G3P Polvo Carbónico: polvo
Fase 3 G3P Activador Botánico: gel acuoso

Aplicación: en cabina

BENEFICIOS

- Triple sistema de exfoliación: acción química, acción enzimática, acción micro-mecánica.
- Potencia la penetración y efectividad del producto que se aplique a continuación.
- Elimina las células muertas y restos de impurezas.
- Estimula la renovación celular.
- Ayuda a la regeneración del tejido.
- Activa la micro-circulación periférica.
- Favorece la formación de fibras dérmicas.
- Exfoliación continua y acumulativa.
- Después de su utilización la piel recobra luminosidad y suavidad inmediata.
- Piel aterciopelada y radiante.



PRINCIPALES INGREDIENTES



FASE 1: G3P EXFOLIANTE TRIPLE:

- **Complejo Alfa-Hidroxiácido (AHA):** exfoliación segura con un tamponado, garantizando una exfoliación constante, segura y efectiva. NATURA BISSÉ logra reducir el nivel de irritación que poseen los ácidos por sí mismos, sin anular la eficacia del propio ácido, ofreciendo así máximos resultados sobre la piel:
 - **Ácido Glicólico:** este ácido posee el menor peso molecular de todos los AHAs, consiguiendo con ello la mayor penetración y efectividad de exfoliación. Posee también la capacidad de aclarar la hiperpigmentación. Se encuentra en la caña de azúcar y la uva verde.
 - **Ácido Cítrico:** posee el mayor peso molecular del complejo de AHAs. Este ácido se encuentra en los limones, limas, pomelos y naranjas. El Ácido Cítrico tiene un efecto aclarante en la piel que es potenciado en presencia del Ácido Tartárico.
 - **Ácido L-Tartárico:** además de sus propiedades exfoliantes, aclara el color de la piel. Se encuentra en la uva madura y el vino añejo.
 - **Ácido D, L-Málico:** además de sus propiedades exfoliantes, este ácido que se encuentra en las manzanas ácidas o verdes, acelera el metabolismo celular cutáneo.
 - **Ácido L-Láctico:** el origen de este ácido se encuentra en el yogur y la leche fermentada.
- **Beta-Hidroxiácido (BHA) Ácido Salicílico:** el Ácido Salicílico puede atravesar la barrera lipídica de la piel y penetrar a través de los poros, logrando desobstruirlos y accediendo a las capas más profundas de la piel. De esta manera, arrastra las células muertas y favorece una renovación celular que se manifiesta de mejora general en la piel.
- **Péptido de Exfoliación Mimética (PEM):** es el primer péptido del mercado que estimula el proceso natural de exfoliación. Para que las células muertas se desprendan, es necesario que se rompan los puntos de unión existentes entre ellas, denominados desmosomas. Este péptido tiene la particularidad de inhibir las mencionadas conexiones, permitiendo con ello la liberación de las células muertas y favoreciendo en consecuencia que nuevas células emerjan a la superficie cutánea.
- **Extracto de Nopal (Opuntia Ficus Flower Extract):** un extracto natural botánico que estimula las funciones enzimáticas de la piel. Las enzimas son responsables de activar los mecanismos naturales de la renovación celular, proceso que permite la eliminación de las células muertas. Este extracto ayuda al proceso de exfoliación incrementando el número de enzimas y estimulando su actividad, la cual se deteriora con el paso del tiempo.



FASE 2: G3P POLVO CARBÓNICO

- **Ácido Tartárico:** cristalino. Además de sus propiedades exfoliantes, aclara el color de la tez. Se encuentra en la uva madura y el vino añejo.
- **Liberador de Ácido Carbónico:** tras la aplicación del polvo carbónico se genera este ácido que a su vez libera agua y anhídrido Carbónico en forma gaseosa, visualizándose como efecto de efervescencia.

PRINCIPALES INGREDIENTES



FASE 3: G3P ACTIVADOR BOTÁNICO

- **Agua Viva:** es un medio de cultivo donde se ha desarrollado el alga verdi-azul (Spirulina), transformándolo en un fluido vital que proporciona una gran regeneración y un máximo bienestar a las células cutáneas.
- **Extractos Botánicos:** Manzanilla, Malva y Saúco, que calman y descongestionan.
- **Alantoína:** hidrata y suaviza.
- **Aloe Vera:** acción hidratante, reparadora y purificante.

APLICACIÓN

FASE EXFOLIANTE QUÍMICA ENZIMÁTICA Y MICROMECAÍNICA

- Verter el contenido de una ampolla FASE 1 G3P EXFOLIANTE TRIPLE en un bol y con la ayuda del pincel adjunto o con la mano, distribuir en rostro, cuello y escote, insistiendo en las zonas más queratinizadas. Dejar actuar 10 minutos.

FASE EXFOLIANTE GASEOSA

- Verter el polvo de la FASE 2 POLVO CARBÓNICO en un bol. Trascurrido el tiempo de exposición de la FASE 1 y sin retirar el producto aplicar el polvo de la FASE 2 con la ayuda de un disco de algodón o tejido de celulosa, creando una capa uniforme blanquecina en todo el rostro, cuello y escote.
- Prestar especial atención al aplicar el polvo cerca de las fosas nasales, ya que es importante cubrirlas para evitar que el cliente inhale el producto.

FASE 3

- A continuación y con la ayuda del pincel, aplicar por zonas el contenido de una ampolla activadora FASE 3 G3P ACTIVADOR BOTÁNICO para provocar un micro masaje efervescente. Esta fase líquida provocará el desprendimiento de burbujas gaseosas que a su vez aumentan la circulación sanguínea periférica, ocasionando un aumento de la temperatura y un ligero enrojecimiento pasajero. Con el fin de prolongar la acción de esta fase exfoliante, recomendamos realizar un masaje digital durante unos minutos.
- La unión de las dos últimas fases crea un efecto de efervescencia, método de la Carboxiterapia, un singular procedimiento que aporta Anhídrido Carbónico puro a la piel. Por medio del efecto gaseoso se eliminan toxinas y se estimulan las células acelerando su división, despertando la piel hacia una purificación inmediata.



PAUTAS DE APLICACIÓN

1. Limpiar y locionar perfectamente la piel.
2. Aplicar una ampolla entera de G3P EXFOLIANTE TRIPLE sobre el rostro, cuello y escote, realizando un suave masaje.
3. Dejar actuar durante 10 minutos. No retirar.
4. Aplicar a continuación, todo el contenido del sobre POLVO CARBÓNICO con la ayuda de un disco de algodón o tejido de celulosa por todo el rostro, cuello y escote.
No retirar.
5. Aplicar a continuación, la ampolla entera de G3P ACTIVADOR BOTÁNICO con la ayuda de un pincel, provocará un efecto efervescente, realizar un suave masaje.
6. Para finalizar la exfoliación, retirar el producto con la ayuda de las esponjas limpiadoras de NATURA BISSÉ humedecidas con agua tibia. Secar la piel con papel tisú.
7. Aplicar a continuación, la ampolla de tratamiento y la crema indicada al tipo de piel, realizando un masaje hasta su total absorción.
8. Aplicar a continuación, la mascarilla de tratamiento y la crema protectora de NATURA BISSÉ indicada al tipo de piel.

RECOMENDACIONES

Aplicar una vez por semana durante 4 semanas como mínimo, esta pauta puede variar dependiendo del criterio profesional y las necesidades del cliente.

IMPORTANTE:

1. Todos los productos GLYCOLINE son de USO EXTERNO. Evítese todo contacto con los ojos y las mucosas. En caso de producirse, lavar la zona con abundante agua.
2. En algunos casos, tras la aplicación puede producirse un ligero picor momentáneo. En caso de que persista, retirar el producto y aplicar compresas de agua fría.
3. El uso de los productos GLYCOLINE provoca una exfoliación superficial que deja la piel más sensible y receptiva, por ello NATURA BISSÉ recomienda el uso de los protectores solares (con altos SPF) de su línea SUN DEFENSE.

INICIACIÓN DEL TRATAMIENTO

1. Suspender el uso de productos que contengan Ácido Retinoico u otros productos con Alfa-Hidroxiácidos, al menos dos semanas antes de empezar cualquier tratamiento con Ácido Glicólico.
2. En el caso de pieles sobre expuestas a las radiaciones solares o pieles irritadas por otras causas, es aconsejable retrasar el inicio del tratamiento.
3. Si es la primera vez que usa GLYCO 3 PEEL, le sugerimos que realice un test de sensibilidad detrás de la oreja.
4. Mantener fuera del alcance de los niños.

Presentación retail GLYCO PEELING: frasco 30 ml.

Tipo de piel: todo tipo de pieles

Textura: gel acuoso

Aplicación: noche o en cabina

Presentación retail GLYCO PEELING PLUS: frasco 30 ml.

Tipo de piel: todo tipo de pieles

Textura: gel acuoso

Aplicación: cabina

BENEFICIOS

- Provoca una exfoliación constante y no agresiva de las células muertas acumuladas en la epidermis.
- Acelera la renovación celular estimulando el crecimiento de las nuevas células.
- Su uso continuado minimiza la aparición de arrugas y líneas de expresión.
- La exfoliación de células muertas reduce la aparición de poros obstruidos e impurezas.
- Aclara progresivamente la hiperpigmentación de la piel.
- Potencia la penetración y absorción de cualquier otro producto de tratamiento.

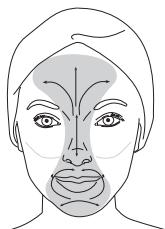
PRINCIPALES INGREDIENTES

- **Complejo Alfa-Hidroxiácido (AHA):** aporta propiedades exfoliantes intensivas que eliminan las células muertas de la superficie de la piel, suavizándola y activando su continua renovación:
 - **Ácido Glicólico:** este ácido posee el menor peso molecular de todos los AHA's, consiguiendo con ello la mayor penetración y efectividad de exfoliación. Posee también la capacidad de aclarar la hiperpigmentación. Se encuentra en la caña de azúcar y la uva verde.
 - **Ácido Cítrico:** posee el mayor peso molecular del complejo de AHA's. Este ácido se encuentra en los limones, limas, pomelos y naranjas. El Ácido Cítrico tiene un efecto aclarante en la piel que es potenciado en presencia del Ácido Tartárico.
 - **Ácido Tartárico:** además de sus propiedades exfoliantes, aclara el color de la piel. Se encuentra en la uva madura y el vino añejo.
 - **Ácido Málico:** además de sus propiedades exfoliantes, este ácido que se encuentra en las manzanas ácidas o verdes, acelera el metabolismo celular cutáneo.
 - **Ácido Láctico:** el origen de este ácido se encuentra en el yogur y la leche fermentada. Además de sus propiedades exfoliantes, posee un alto poder hidratante.



APLICACIÓN

Limpia y tonifica la piel. Aplicar sobre la piel limpia, 2 veces por semana en noches alternas. Dejar actuar 10-15 min. y retirar con las esponjas desmaquilladoras de NATURA BISSÉ humedecidas en agua tibia. Aplicar a continuación el sérum (a excepción del C+C VITAMIN COMPLEX) y la crema de noche de NATURA BISSÉ apropiada al tipo de piel. Para obtener los mejores resultados, utilice la cantidad de producto recomendada y aplíquelo sobre la piel, desde las capas más gruesas hasta las más finas, tal y como indican los dibujos:



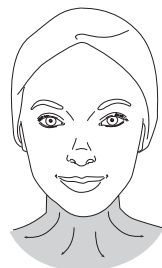
PASO 1

Aplicar 4 gotas sobre la zona T del rostro (frente, nariz, contorno de labios y barbilla) tal como indica el dibujo. Insistir sobre las pequeñas arrugas del contorno de los labios.



PASO 2

Aplicar 4 gotas sobre la zona de las mejillas y el contorno del óvalo.



PASO 3

Aplicar 6 gotas sobre el cuello y escote realizando un suave masaje con movimientos descendentes. Para conseguir óptimos resultados utilice GLYCO PEELING/GLYCO PEELING PLUS como un tratamiento intensivo de 6 a 8 semanas.

ADVERTENCIAS

Antes de iniciar un tratamiento con GLYCO PEELING PLUS o GLYCO PEELING se recomienda:

- Suspender el uso de productos que contengan Ácido Retinoico o cualquier otro tipo de ácido fuerte.
- Retrasar el inicio del tratamiento mientras la piel presente signos de hipersensibilidad como: pieles expuestas a las radiaciones solares o pieles irritadas por otras causas.
- Realizar un test de sensibilidad detrás de la oreja.

Presentación retail: frasco 30 ml.

Tipo de piel: todo tipo de pieles

Textura: gel fluido

Aplicación: preferentemente por la noche, dos veces por semana durante seis semanas como tratamiento exfoliante intensivo.

BENEFICIOS

- Potencia la penetración y efectividad de cualquier otro producto de tratamiento que se aplique a continuación.
- No irrita la piel.
- Recupera y estimula la capacidad exfoliante natural de la piel.
- Renueva las pieles maduras y envejecidas.
- Elimina las impurezas y desobstruye los poros.
- Consigue un efecto de rejuvenecimiento y vitalidad inmediato.
- Reduce las arrugas, difumina las manchas oscuras y las imperfecciones de la piel.
- Consigue un efecto lifting inmediato.

PRINCIPALES INGREDIENTES

- **Complejo Alfa-Hidroxiácido (AHA):** aporta propiedades exfoliantes intensivas que eliminan las células muertas de la superficie de la piel, suavizándola y activando su continua renovación:
 - **Ácido Glicólico:** este ácido posee el menor peso molecular de todos los AHAs, consiguiendo con ello la mayor penetración y efectividad de exfoliación. Posee también la capacidad de aclarar la hiperpigmentación. Se encuentra en la caña de azúcar y la uva verde.
 - **Ácido Cítrico:** posee el mayor peso molecular del complejo de AHA's. Este ácido se encuentra en los limones, limas, pomelos y naranjas. El Ácido Cítrico tiene un efecto aclarante en la piel que es potenciado en presencia del Ácido Tartárico.
 - **Ácido Tartárico:** además de sus propiedades exfoliantes, aclara el color de la piel. Se encuentra en la uva madura y el vino añejo.
 - **Ácido Málico:** además de sus propiedades exfoliantes, este ácido que se encuentra en las manzanas ácidas o verdes, acelera el metabolismo celular cutáneo.
 - **Ácido Láctico:** el origen de este ácido se encuentra en el yogur y la leche fermentada. Además de sus propiedades exfoliantes, posee un alto poder hidratante.

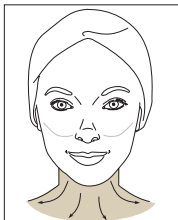
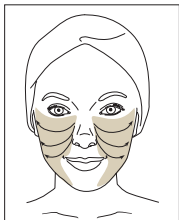
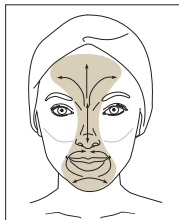


- **Beta Lipoácido (BLA):** esta molécula betahidroxiilipídica, contribuye al proceso de exfoliación y el antienvjecimiento. Acelera el proceso de exfoliación ayudando a la separación de las células epidérmicas y la regeneración celular que contribuye a la reparación de la piel. El BLA también hidrata la piel mejorando su función barrera.
- **Exfoliactyl Mimetic Peptide (EMP):** obtenido también gracias a la biotecnología, es el primer péptido del mercado que estimula el proceso natural de exfoliación. Para que las células muertas se desprendan, es necesario que se rompan los puntos de unión existentes entre ellas denominados desmosomas. Este péptido tiene la particularidad de inhibir las mencionadas conexiones, permitiendo con ello la liberación de las células muertas y favoreciendo en consecuencia que nuevas células emerjan a la superficie cutánea.
- **Extracto de Nopal:** un extracto natural botánico que estimula las funciones enzimáticas de la piel. Las enzimas son responsables de activar los mecanismos naturales de la renovación celular, proceso que permite la eliminación de las células muertas. Este extracto ayuda al proceso de exfoliación incrementando el número de enzimas y estimulando su actividad, la cual se deteriora con el paso del tiempo.

APLICACIÓN

Para pieles no familiarizadas con tratamientos basados en Ácido Glicólico u otros AHA's, recomendamos comenzar con GLYCO PEELING y después seguir con GLYCO EXTREME PEEL. Para pieles ya habituadas, con AHA's comenzar directamente con GLYCO EXTREME PEEL.

Antes de iniciar un tratamiento GLYCO PEELING, recomendamos lo siguiente: discontinuar el uso de productos que contengan Ácido Retinóico o cualquier otro ácido, posponer el tratamiento si la piel presenta algún signo de hipersensibilidad (irritación o enrojecimiento) y realizar un test de sensibilidad detrás de la oreja.



Paso 1: Limpiar y tonificar la piel.

Paso 2: Aplicar 4 dosificaciones de GLYCO EXTREME PEEL en la zona-T, 4 dosificaciones en las mejillas y contorno del óvalo y 6 dosificaciones en el cuello y escote.

Paso 3: Dejar durante 15 minutos. Retirar con las esponjas faciales NATURA BISSÉ humedecidas en agua tibia.

Paso 4: Continuar aplicando el serum indicado. Masajear hasta su total absorción.

Paso 5: Continuar con la crema hidratante y de contorno de ojos NATURA BISSÉ indicada.

Paso 6: Aplicar siempre protección solar de la línea NATURA BISSÉ SUN DEFENSE.

* Es imprescindible proteger su piel del sol durante un tratamiento de exfoliación que contenga Ácido Glicólico u otros AHA's.

Presentación retail: tubo 15 ml.

Tipo de piel: piel normal o seca

Textura: crema

Aplicación: mañana/ noche

BENEFICIOS

- Provoca una exfoliación constante y no agresiva de las células muertas acumuladas en la epidermis.
- Acelera la renovación celular.
- Atenúa las pequeñas arrugas típicas del contorno de los ojos y labios.
- Previene la formación de milliums.
- Suaviza la epidermis del contorno de los ojos, dejando la piel mucho más elástica y flexible.
- Aporta hidratación.
- Anti-edad.

PRINCIPALES INGREDIENTES

- **Ácido Glicólico y otros AHA's naturales (Málico, Láctico, Cítrico, Tartárico):** exfoliantes, aclarantes e hidratantes.
- **Aloe Vera:** hidratante.
- **Complejo Vitamínico A+C+E:** anti-radicales libres.
- **Extracto Silimarinas (Silybium Marianum):** propiedades antioxidantes. Previene el daño causado por los radicales libres.
- **Extractos de Soja y Trigo:** nutrientes.

APLICACIÓN

Puede utilizarse tanto de día (junto a un SPF), como de noche. Aplicar una pequeña cantidad de crema sobre el contorno de ojos y de labios mediante un suave masaje.

Sus resultados se ven potenciados con el uso de GLYCO PEELING y GLYCO PEELING PLUS en cabina.



Presentación retail: frasco 50 ml.

Tipo de piel: piel grasa o acnéica

Textura: gel

Aplicación: mañana/ noche

BENEFICIOS

- Provoca una exfoliación constante y no agresiva de las células muertas acumuladas en la epidermis.
- Elimina el tapón que obstruye el correcto drenaje del folículo polisebáceo.
- Acelera la renovación celular.
- Ayuda a regular la secreción de las glándulas sebáceas.
- Aporta hidratación.
- Ideal para el tratamiento de la piel masculina.

PRINCIPALES INGREDIENTES

- **Ácido Glicólico y otros AHA's naturales (Málico, Láctico, Cítrico, Tartárico):** exfoliantes, aclarantes e hidratantes.
- **Aloe Vera:** hidratante.
- **Tioxolona:** regula la secreción sebácea.

APLICACIÓN

Puede utilizarse tanto de día (junto a un SPF), como de noche. Aplicar sobre el rostro, cuello y escote mediante un suave masaje.



Presentación retail: tarro 75 ml.

Tipo de piel: piel normal o seca

Textura: crema

Aplicación: mañana/ noche

BENEFICIOS

- Provoca una exfoliación constante y no agresiva de las células muertas acumuladas en la epidermis.
- Acelera la renovación celular.
- Suaviza las líneas de expresión y elastiza la textura de la piel.
- Ayuda a neutralizar la acción negativa de los radicales libres.
- Aporta hidratación.
- Potencia la efectividad de otros productos específicos para las pieles secas.

PRINCIPALES INGREDIENTES

- **Ácido Glicólico y otros AHA's naturales (Málico, Láctico, Cítrico, Tartárico):** exfoliantes, aclarantes e hidratantes.
- **Aloe Vera:** hidratante.
- **Complejo Vitamínico A+C+E:** anti-radicales libres.
- **Extracto Silimarinas (Silybium Marianum):** propiedades antioxidantes. Previene el daño causado por los radicales libres.
- **Extractos de Soja y Trigo:** nutrientes.

APLICACIÓN

Puede utilizarse tanto de día (junto a un SPF), como de noche. Aplicar sobre el rostro, cuello y escote mediante un suave masaje.



Presentación: frasco 200 ml / 7 oz.

Tipo de piel: todo tipo de pieles.

Textura: gel.

Aplicación: mañana / noche.

BENEFICIOS

- Provoca una exfoliación constante y no agresiva de las células muertas acumuladas en la epidermis.
- Potencia la penetración y absorción del resto de productos corporales.
- Acelera la renovación celular.
- Suaviza y elastiza extraordinariamente la textura de la piel.
- Disminuye la hiperqueratinización, en zonas como: codos, rodillas, y talones.
- Aporta hidratación.
- Permite emerger el vello y combate la foliculitis, facilitando la depilación.

PRINCIPALES INGREDIENTES

- **Ácido Glicólico y otros AHA's naturales (Málico, Láctico, Cítrico, Tartárico):** exfoliantes, aclarantes e hidratantes.
- **Aloe Vera:** hidratante.

APLICACIÓN

Aplicar de dos a tres veces por semana (preferentemente después de la ducha) con un suave masaje por todo el cuerpo, insistiendo en las zonas más queratinizadas: manos, codos, pies y rodillas.

A continuación, aplicar crema hidratante corporal.

