

## CELLFOOD® GEL DE OXÍGENO, LA PROTECCIÓN TOTAL

### Propiedades físico-químicas óptimas

CELLFOOD® Gel de Oxígeno, no es la "típica crema antiarrugas", si no un gel de viscosidad óptima, que contiene exclusivamente sustancias naturales, no testado en animales, hipoalergénico, sin perfume, de textura no aceitosa y que se absorbe rápidamente.

### Efectos sorprendentes desde las primeras aplicaciones

CELLFOOD® Gel de Oxígeno mantiene la piel en un estado óptimo de hidratación; restablece el equilibrio bioquímico e hidroelectrolítico de la epidermis alterada regenerando su estructura y desintoxica en profundidad la dermis, acelerando los procesos reparadores (en el caso de alteraciones), mejora la nutrición de la piel, disminuye los procesos de fotoaging, atenúa las arrugas, las imperfecciones y las pequeñas alteraciones de la piel, como las manchas; potencia las defensas cutáneas frente a las agresiones ambientales nocivas, la piel seca se vuelve esponjosa y lisa, purifica la piel grasa. No se han detectado efectos no deseados que merezcan mención.

### Útil como coadyuvante

CELLFOOD® Gel de Oxígeno es útil como coadyuvante en el tratamiento de enfermedades cutáneas específicas, como inflamaciones (ej. eritemas y manchas solares), fotoenvejecimiento (manchas), acné, psoriasis, etc. Además, acelera la curación de heridas de la piel y lesiones traumáticas. En fin, reduce las alteraciones de la piel, tales como los signos de expresión, arrugas, estrías, etc. IDEAL PARA COSMÉTICA.

### Fácil de utilizar

CELLFOOD® Gel de Oxígeno está indicado para todos los tipos de piel y se puede usar por la mañana y por la noche, después de haber limpiado cuidadosamente la piel, aplicando una fina capa del producto. Para una mascarilla rápida, dejar actuar el producto durante 15 minutos, y luego enjuagar con abundante agua. Para molestias persistentes, se pueden añadir 1 ó 2 gotas de CELLFOOD® Concentrado al gel, directamente sobre la palma de la mano y aplicar sobre la zona a tratar.

CELLFOOD® Gel de Oxígeno también se puede aplicar antes de otras cremas hidratantes, maquillaje o filtros solares.

### Cómo se presenta y cuánto dura un envase

CELLFOOD® Gel de Oxígeno se presenta al público en un tarro de 59 ml, que permite un tratamiento con una duración variable, según cómo se emplee.



CELLFOOD ESPAÑA, s.l.

Tel: +34 91 575 76 47, Fax: +34 91 435 77 34  
info@cellfoodspain.com - www.cellfoodspain.com

CELLFOOD

# Gel de Oxígeno

Un potente aliado para la belleza de tu piel



Oxígeno y nutrientes  
Tratamiento Antiaging Natural



Cellfood Líder Mundial  
en Tecnología para la  
Salud y Belleza

## CELLFOOD® GEL DE OXÍGENO, EL ANTIEDAD IDEAL

La piel ejerce un papel determinante, al proteger nuestro organismo de los agentes atmosféricos (acción de barrera) y de los cambios de temperatura (acción termorreguladora). A través de la piel, además, se eliminan sustancias potencialmente nocivas (acción desintoxicante). Dada la complejidad y la intensidad de estas funciones, es inevitable que la piel sea uno de los primeros órganos en sufrir los signos del paso del tiempo.

### Solo principios naturales de reconocida eficacia

CELLFOOD® Gel de Oxígeno es una fórmula de uso tópico(local) que contiene, en asociación con la fórmula EVERETT STOREY, los mejores principios "dermonutrientes" y "dermoprotectores naturales" (Aloe Vera, Matricaria camomila, ácidos húmicos, glicerina) para el bienestar y belleza de la piel.

### Aloe Vera. Regeneración óptima

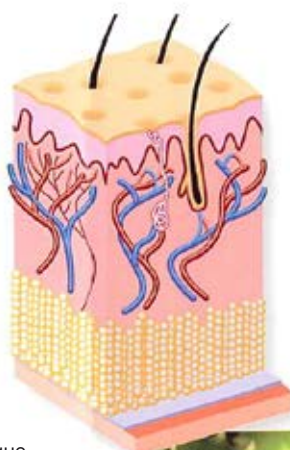
El Aloe es una planta perenne de la familia de las Liliáceas, que se encuentra sobre todo en África, conocida desde la época del antiguo Egipto (V milenio a.C.). De esta planta se extrae un gel utilizado con éxito en dermatología, para hidratar las pieles secas, enrojecidas y agrietadas, y para curar eritemas solares, quemaduras y heridas. Tiene también, una acción antiséptica, antiviral y antimicótica.

### Matricaria Camomila, Relax para la piel

La Matricaria camomila, es decir la "manzanilla", es una planta herbácea anual que pertenece a la familia de las Asteraceas (compuestas). De sus pétalos disecados se obtiene una esencia característica, cuyos principios activos más importantes son algunos aceites esenciales, tales como el azuleno (antiinflamatorio) y el bisabolol (calmante). Aplicada sobre la piel, ejerce una eficaz acción emoliente, tonificante y cicatrizante, dejando una sensación de bienestar, frescura y de relajación.

### Ácidos húmicos

CELLFOOD® Gel de Oxígeno es una fuente poderosa de sustancias orgánicas fósiles, provenientes de terrenos incontaminados, como los ácidos húmicos que utilizan muchos peces, por ejemplo, para proteger las escamas de los ataques ambientales. Algunos de estos ejercen una acción eficaz de defensa sobre la piel humana.

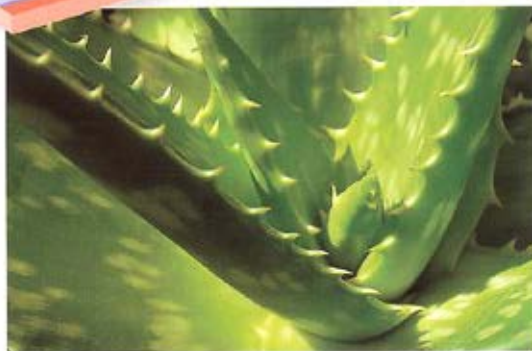


### Glicerina

La glicerina, la hidratante natural por excelencia, incorpora y retiene las moléculas de agua en la piel, volviéndola más suave y elástica y aportando un aspecto suave y sedoso.

### Oxígeno vital

CELLFOOD® Gel de Oxígeno es un gel único, con la capacidad de oxigenar y depurar la piel, en profundidad, gracias a las peculiares propiedades de los componentes exclusivos de la famosa fórmula de EVERETT STOREY, dotados de una selectiva afinidad para la matriz extracelular.



CELLFOOD® GEL DE OXÍGENO,  
BIENESTAR Y BELLEZA PARA TU PIEL