



## Decolorante para el cabello - IT&LY

### ITELY AQUARELY RUBIO COMPACTO

Blanqueador microgranular liberación gradual de oxígeno



**ITELY**<sup>®</sup>  
HAIR FASHION

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328



### ITELY AQUARELY RUBIO COMPACTO

Blanqueador microgranular liberación gradual de oxígeno

#### Con proteínas de trigo y el aceite esencial de lavanda

Excepcional polvo decolorante compacto micro- granular de liberación gradual exclusiva de oxígeno. Garantiza tanto la velocidad y el poder de blanqueo del polvo es la acción protectora y el acondicionamiento de una crema gracias a proteínas de trigo. Ideal para cualquier servicio o alivio de remoción de color en una zona segura y tranquila de la peluquería de uso. La nueva composición del producto permite optimizar el tamaño de las partículas de polvo de la prevención de su dispersión en el medio ambiente durante la toma de muestras y de mezcla, evitando así el riesgo de inhalación, a menudo causar incomodidad durante el uso. Por otra parte, la uniformidad del polvo impide que el depósito en el tiempo de las partículas más pesadas que garantizan la constancia absoluta de los resultados.

Fácil de mezclar, agradablemente perfumada, no se hincha y se mantiene compacta durante todo el tiempo de aplicación, aclara hasta 7.6 toneladas.

La liberación gradual de oxígeno proporciona una mayor eficacia. Las proteínas de trigo protegen y nutren el cabello, mientras que el aceite esencial de lavanda tiene un efecto calmante.

método **de uso** : tomar 2 cucharadas de AQUARELY RUBIO compacta y se mezcla con 90 ml de Aquarely Emulsión Oxidante de acuerdo a lo siguiente:

grado de blanqueo de 3 TONI : vol 20, el obturador 20 minutos

.grado de decoloración de 4 TONI : vol 30, el obturador 30 minutos

.grado de blanqueo 6 TONI : vol 40, el obturador 40 minutos

.Cualquier tipo de cabello se puede responder de una manera subjetiva con el producto.

Por lo tanto obturador velocidades y se sugieren volúmenes de considerarse como indicativos. No se requiere el tendido bajo una fuente de calor.

paquete :. frasco de 500 gr