



Tedequim

**INSTRUCCIONES DE USO
TEDEQUIM® TESTPLAC®
PÁGINA..... 2; 3**

**INSTRUCTIONS FOR USE
TEDEQUIM® TESTPLAC®
PAGE..... 4; 5**

TESTPLAC®
REVELADOR DE PLACAS BACTERIANAS DENTALES
Un tono- Dos tonos

La placa bacteriana es una película invisible, compuesta por bacterias que se acumulan todos los días, especialmente en los espacios interdentes y en la región cervical. Esta placa es la principal causa de caries dental y enfermedades periodontales, por lo tanto es importante su completa eliminación.

TEDEQUIM® contiene colorantes inocuos que tiñen temporariamente la placa a fin de permitir un correcto cepillado. La utilización periódica de TESTPLAC contribuye a una mejor higiene bucal y el control de las enfermedades dentales.

Instrucciones de Uso:

- 1) Mojar con TESTPLAC un hisopo de algodón y aplicarlo en todas las superficies de los dientes.
- 2) Eliminar el exceso enjuagando con poca cantidad de agua.
- 3) Observar los dientes con buena iluminación. Si utiliza Doble tono, la placa teñida de azul indicará placa vieja y la nueva aparecerá teñida de rojo, de lo contrario, toda la placa quedará teñida de verde o amarillo.
- 4) Realice un correcto cepillado hasta la desaparición del color.
- 5) Aplique nuevamente TEDEQUIM® con el fin de asegurar la eliminación completa de la placa bacteriana.

Precauciones y advertencias:

- Utilizar guantes.
- Los niños pueden utilizar TESTPLAC® bajo la supervisión de un adulto.

Composición:

TESTPLAC® Doble tono es una solución acuosa a base de FD&C Green N° 3 al 1% y FD&C red N° 3 al 1% formulados de manera que uno no altere la acción del otro.

TESTPLAC® Amarillo contiene Fluoresceína sódica 0,75% en glicerina.

TESTPLAC® Verde contiene colorante verde para alimentos al 0,8 % en glicerina.

Presentación:

Un tono_Verde: Tiñe de verde la placa bacteriana. Envase gotero x 25 ml.

Un tono_Amarillo: La acción reveladora se manifiesta con la aparición de un color amarillo fluorescente, cuando es iluminada, preferentemente con luz halógena o LED. Tiene la ventaja de que si no es eliminada la placa totalmente, pasa inadvertida en la boca cuando el paciente deja el consultorio. Envase gotero x 25 ml.

Doble tono: Tiene la particularidad de que es capaz de distinguir la placa vieja, de mayor espesor de la placa nueva, reciente y delgada. Tiñe de azul la primera y de rojo la segunda. Envase gotero x 10 ml.

Almacenamiento:

Guardar a temperaturas entre 4 y 40 °C y protegido de la luz.

Autorizado por ANMAT PM 1277-22

Venta libre

Director técnico: Miryam Della Vedova- Matrícula N° 2107

Elaborado por TEDEQUIM SRL

Bv. De los Polacos 6136- 5147 Córdoba- Argentina

Tel: +54 3543 448260

www.tedequim.com

Rev. B

TESTPLAC®
BACTERIAL PLAQUE DISCLOSING SOLUTION
Single color - Dual color

Bacterial plaque is an invisible film, composed of bacteria that accumulates every day, especially in the interdental spaces and in the cervical region. This plaque is the main cause of dental caries and periodontal diseases, therefore its complete removal is important.

TEDEQUIM® contains innocuous dyes that temporarily stain the plaque in order to allow a proper brushing. The periodic use of TEDEQUIM® contributes to a better oral hygiene and control dental diseases.

Instruction of Use:

- 1) Wet a cotton swab with TEDEQUIM® and apply on all surfaces of the teeth.
- 2) Remove the excess by rinsing with a small amount of water.
- 3) Observe the teeth with good lighting. If you use TEDEQUIM® **Dual color**, the plaque stained blue will indicate old plaque and the new one will appear stained red, otherwise, the whole plaque will be stained green or yellow.
- 4) Make a proper brushing until the color disappears.
- 5) Apply TEDEQUIM® again in order to ensure the complete elimination of the bacterial plaque.

Cautions and Warnings:

- Use gloves.
- Children can use TEDEQUIM® under the supervision of an adult

Composition:

TEDEQUIM® Dual color is an aqueous solution based on FD&C Green N° 3 at 1% and FD&C red N° 3 at 1% in a way that one does not alter the action of the other.

TEDEQUIM® Yellow contains sodium fluorescein 0.75% in glycerol.

TEDEQUIM® Green FD&C dyes at 0.8 % in glycerol.

Presentation:

Single color - Green: It dyes the bacterial plaque green.

Dropper bottle x 25 ml.

Single color - Yellow: Disclosing action manifests itself with the appearance of a fluorescent yellow color, when it is illuminated, preferably with halogen light or LED. It has the advantage that if the plaque is not completely removed, it goes unnoticed in the mouth when the patient leaves the office.

Dropper bottle x 25 ml.

Dual Color: It has the particularity that it is able to distinguish the old, thicker plaque from the new, recent and thin plaque. It dyes blue the first and red the second one.

Dropper bottle x 10 ml.

Storage:

Keep between 4°C and 40 °C protected from light.

Authorized by ANMAT PM 1277-22

Technical Director: Miryam Della Vedova - Pharmacist - License 2107

Free Sale.

Manufactured by TEDEQUIM SRL Bv. De los Polacos 6136, Los Boulevares.X5147GGP, Córdoba, Argentina.

Tel: +54-3543-448260

www.tedequim.com.ar

Rev. B



Tedequim

+54 3543 448260
info@tedequim.com
www.tedequim.com

Tedequim SRL
Bv. de los Polacos 6136, X5147GGP
Córdoba, Argentina