

Medidor OneTouch Select® Plus



Descripción técnica

Nombre comercial: OneTouch Select® Plus

Tipo de producto: Medidor de glucosa en sangre

Clasificación: Producto sanitario con marcado CE

Descripción del producto:

El Medidor OneTouch Select® Plus está diseñado para facilitar el control glucémico diario mediante un sistema de medición simple y visualmente intuitivo, gracias a la tecnología **ColourSure®**. Muestra una indicación de si el resultado está por encima, dentro o por debajo del intervalo objetivo, usando una barra de color en pantalla.

Características principales:

- **Tecnología ColourSure®**
Permite interpretar los resultados mediante códigos de color, facilitando la comprensión del estado glucémico al usuario.
- **Fácil uso en 2 pasos:**
 1. Insertar una Tira Reactiva OneTouch Select® Plus
 2. Aplicar una muestra de sangre
El medidor guía al usuario paso a paso con mensajes e instrucciones en español.
- **Marcación de comidas:**
Permite señalar si la medición se realiza antes o después de las comidas para una mejor interpretación.

- **Intervalos personalizados:**
El medidor puede configurarse con intervalos objetivo individuales, según la recomendación médica del paciente.
- **Alta exactitud comprobada:**
Usa las Tiras Reactivas OneTouch Select® Plus, con **5 años de exactitud clínica demostrada.**
- **Pantalla clara y mensajes en castellano.**

Beneficios para el usuario:

- Facilita decisiones más informadas sobre el tratamiento.*
- Mejora la comprensión visual de los resultados.
- Reduce la complejidad en el monitoreo diario de glucosa.
- Mayor confianza y autonomía para el paciente con diabetes.

Especificaciones técnicas:

- **Tipo de muestra:** Sangre capilar total
- **Tiempo de lectura:** Rápido (segundos)
- **Compatibilidad:** Tiras reactivas OneTouch Select® Plus
- **Pantalla:** LCD con indicadores de colores
- **Idioma:** Español (mensajes guiados)

Información adicional:

- Producto con marcado CE (cumple requisitos europeos de seguridad y eficacia).
- Lea cuidadosamente las instrucciones de uso, precauciones y limitaciones.
- Consulte siempre con su profesional sanitario antes de modificar su tratamiento.
- *En un estudio clínico en Reino Unido (2013), el 96,9% de 98 personas con diabetes encontraron útil la función de color para facilitar la interpretación del resultado.