



● **Cat: PA0907** ●

Código No. 63510

PAPANICOLAOU OG-6

DESCRIPCIÓN:

Solución colorante naranja.

PROPIEDADES:

VALORACIÓN ESPECTROFOTOMÉTRICA A 484NM: 35-45% Transmitancia
SOLUBILIDAD: Soluble en agua.

USOS:

Solución colorante para aplicar en el estudio del cáncer uterino, mediante el diagnóstico rápido de tinciones de frotis vaginales. La técnica de Papanicolaou resulta superior a otros métodos en la tinción de frotis para citología, ya que la coloración del citoplasma es fina y transparente por el medio alcohólico escogido; además del detalle que se alcanza en la definición de los núcleos, logrando variadas aplicaciones, particularmente la del cáncer y Citología hormonal. Esta solución colorante es la responsable de adoptar diferencialmente las tonalidades rojas y naranjas a las estructuras celulares observadas en la tinción de Papanicolaou; su elaboración consiste en la solución alcohólica acidificada del colorante biológico conocido como Naranja G.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Conserve en frascos bien cerrados y almacene en lugares frescos y secos.

