

# GEL TIPO VANISH

## Descripción

Detergente Oxigenado Concentrado en gel "TIPO VANISH GEL" es un poderoso gel quitamanchas sin cloro para ropa de color y blanca, con poder de liberación de oxígeno, además tiene propiedades desinfectantes y no daña la ropa, es más versátil y mantiene los tejidos perdurando por más tiempo tu ropa, te proporciona doble rendimiento y doble acción quitamanchas, debido a su alto poder del Peróxido de Hidrogeno y a la mezcla de surfactantes y agentes estabilizadores, dejando en la ropa un agradable aroma.

## Usos y Aplicaciones

Se recomienda su uso en Lavanderías Industriales, Comerciales y en el Hogar, es utilizado para la ropa de color y blanca resaltando el brillo de todo tipo de ropa (lana, poliéster, seda, algodón, ropa fina, ropa de bebe, blancos y mezclillas). Es suave con las telas pero potente contra la mugre. Deja la ropa perfectamente limpia sin decolorar y con un delicado aroma.

### Dosificación

#### Quitar manchas pesadas:

1. Adicione aprox. 10 ml Detergente Oxigenado en gel directamente sobre la mancha a quitar.
2. Dejar reposar por 5 minutos y prosigue con el lavado. Debes tener cuidado de no dejar que el producto seque sobre la tela. No exponer la prenda pre-tratada directamente al sol.

#### Lavadora:

1. Para 10 kilos de ropa y usar ~ 100 ml de Detergente Oxigenado en gel junto con tu detergente e prosiga con el lavado.

#### Lavado a mano:

1. Usa 100 ml de Detergente Oxigenado en gel por cada 10 litros de agua
2. Remojo:
  1. Usa 150 ml por cada 4 litros de agua. No exceder 1 hora remojando
  2. Sigue con el proceso de lavado.

## Características Físicoquímicas

<b>Apariencia 25 °C</b>	Gel Transparente
<b>Color</b>	Rosa Claro
<b>Olor</b>	Agradable
<b>pH a 25 ° C</b>	4.0 - 6.0
<b>Densidad a 25 °C</b>	1.00 ~ 1.030 g/cm <sup>3</sup> .

## Precauciones de Seguridad

Utilice lentes de seguridad y guantes de nitrilo preferentemente, se recomienda no tener contacto directo y prolongado con la piel, enjuagar muy bien con agua suficiente; no ingerir el producto. Evite contacto con los ojos y la piel. Manténgase el recipiente bien cerrado y almacene en un lugar fresco, seco a temperatura ambiente y alejado del fuego. Consulte Hoja de Seguridad.