## CALCIO 4\%

## Descripción:

El Calcio 4\% es un líquido ámbar claro con un contenido de Calcio del 4\% químicamente es una cahoxilato de Calcio.

## Aplicación:

El Calcio 4\% se usa en pinturas y tintas base solvente, es un secante auxiliar, promueve el secado a través de toda la película, reduciendo los tiempos de secado, se usa en combinación de secante activos.

## Propiedades:

| MEDIDAS | ESPECIFICACIONES |
| :--- | :---: |
| Concentración | $3.8 \%$ mínimo |
| Densidad | $0.8 \mathrm{~g} / \mathrm{cc}$ mínimo a $25^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Viscosidad <br> Gardner | B máximo a $25^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Color | Ámbar claro |
| Apariencia | Liquido |

## Método de uso:

El calcio 4\% se agrega al final de la formulación, los niveles de uso recomendados van del $0.005 \%$ - $0.5 \%$ de metal, en base al contenido de alquidal en la formula y dependiendo del tiempo de secado requerido.

## Precauciones:

El Calcio 4\% es un producto inflamable por lo tanto deberá almacenarse lejos de fuentes de calor y flama abierta, para su manejo usar guantes de hule y lentes de seguridad.

## Presentación:

Porrones de 18 Kg .
Tambores de 180 Kg .

