



## BASE 1408

<b>CARÁCTER</b>	:	Producto igualante dispersante para la tintura con colorantes directos reactivos y sulfurosos.
<b>ESTRUCTURA QUÍMICA</b>	:	Éter alquipoliglicólico con sulfonatos
<b>ASPECTO</b>	:	Líquido pardo-amarillo de baja viscosidad
<b>CARÁCTER IÓNICO</b>	:	No iónico
<b>VALOR pH (DE SOL. AL 10%)</b>	:	6,7
<b>PESO ESPECÍFICO A 20º C</b>	:	1.01

### ESTABILIDADES

**BASE 1408** es resistente a ácidos, álcalis, sales metálicos y endurecedores del agua y no tiene una influencia negativa a la solidez de la tintura.

### PROPIEDADES

**BASE 1408** favorece el agotamiento uniforme por retardación temporal del colorante incluso en baños con electrolitos. Así se obtiene un aspecto regular del género, también en caso de calidades que son difíciles a teñir.

### TECNICA DE APLICACION

#### *Instrucciones de dilución*

Se mezcla el producto con agua fría y caliente en cualquier relación.

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	--



### **Campos de aplicación**

**BASE 1408** sirve excelentemente como producto igualante en la tintura con colorantes directos, reactivos y sulfurosos sobre fibras de celulosa de todo tipo y en todas las fases de la elaboración.

### **Recomendaciones de aplicación**

Las cantidades de aplicación dependen de la relación de baño, la presentación del material a teñir, la afinidad de los colorantes aplicados y la intensidad del color.

Las siguientes cantidades sirven de orientación:

Sobre la barca de torniquete (relación de baño 1:20 - 1:30):

0.25 – 0.50 g/l **BASE 1408**

Sobre el jigger o máquina de tintura (relación de baño 1:3 - 1:12):

0.5 – 0.75 g/l **BASE 1408**

Sobre el foulard:

5.0 – 7.5 g/l **BASE 1408**

Tec. Responsable  
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.