

AVCO POLYQUEST AC

SECUESTRANTE – PROTECTOR COLOIDAL ESPECIAL

AVCO POLYQUEST AC es un producto especial, empleado para el desmineralizado de los géneros textiles de todo tipo de fibras, así como en la preparación y tintura.

Destaca por sus excelentes propiedades de secuestrante de metales como hierro, cobre, calcio y magnesio.

Previene la reacción de los iones metales presentes en el baño de tintura, con los colorantes y así mismo el enturbiamiento de los colores.

ESPECIFICACIONES QUÍMICAS Y FÍSICAS :

Aspecto	Líquido transparente amarillo.
Carácter Químico	Producto orgánico con propiedades de secuestrante y protector coloidal.
Peso específico a 20°C	1.08
pH en solución a 1.0 g/l	5.0 - 6.0
Compatibilidad	Es estable en agua dura y a los químicos normalmente usados en la tintura y preparación. No es estable a productos cationicos.
Solubilidad	Soluble en agua a cualquier proporción.
Almacenamiento	Es sensible a las heladas, recupera sus propiedades al descongelar y ser agitado. Estable por lo menos 12 meses.

USOS Y PROPIEDADES :

AVCO POLYQUEST AC es especialmente desarrollado para un perfecto desmineralizado.

AVCO POLYQUEST AC es usado en baños de preparación y tintura como secuestrante y protector coloidal / dispersante.

Debido a su versatilidad **AVCO POLYQUEST AC** ofrece un sin numero de ventajas y formas de aplicación.

El contenido de metales en los colorantes no se ven influenciados por **AVCO POLYQUEST AC**.

AVCO POLYQUEST AC no tiene influencia negativa sobre la solidez a la luz y solideces húmedas de colores y estampados

APLICACIONES :

1. Desmineralizado de Algodón:

1.0 - 2.0 g/l **AVCO PAL SFN h.c.**
0.5 - 3.0 g/l **AVCO POLY QUEST AC**
60°C, 15 - 20 min.

2. Preparación: Descrude y Blanqueo:

0.5 - 2.0 g/l **AVCO POLYQUEST AC**

3. Tintura:

0.5 - 1.0 g/l **AVCO POLYQUEST AC**