

AVCO SON LL

AGENTE PROTECTOR PARA LA TINTURA Y ESTAMPACIÓN

AVCO SON LL es un agente suave de oxidación usado en la tintura y estampado con colorantes reactivos.

AVCO SON LL previene la reducción de los colorantes reactivos sensibles a la reducción.

ESPECIFICACIONES QUÍMICAS Y FÍSICAS :

Aspecto	Líquido transparente amarillento.
Carácter Químico	Derivado de ácido bencen sulfonato.
Carácter iónico	Aniónico.
pH en solución al 10 %	7.0 - 8.0
Compatibilidad	Compatible con colorantes y auxiliares no iónicos y aniónicos. No compatible con productos catiónicos, ácidos y agentes reductores.
Solubilidad	Soluble en agua a cualquier proporción.
Almacenamiento	Se congela debajo de 0°C, recupera sus propiedades al descongelar y agitar. El tiempo de almacenaje es mínimo de 12 meses.

USOS Y PROPIEDADES :

AVCO SON LL es un agente suave de oxidación, protege los colorantes reactivos en la tintura y estampación contra la reducción; generada por altas temperaturas, vapor, aire caliente, tiempo y residuos de fibra (viscosa).

AVCO SON LL por su presentación líquida, permite ser agregado a los baños de tintura y pastas de estampación sin previa dilución.

APLICACIONES :

1. Tintura

1.0 - 5.0 g/l AVCO SON LL

2. Estampación

Agregar a la pasta madre :

10 - 30 g/kg AVCO SON LL

En caso de espesantes sintéticos, es posible reducir las cantidades a la mitad.