

| | |
|--|----------------------------|
| ABATANANTE UC Abatanante para lana | INFORMACIÓN TÉCNICA |
| | 7001602867.02.04.02 |

TIPO QUÍMICO:

Tensoactivo aniónico sulfonado.

APARIENCIA:

Líquido ámbar transparente.

% SÓLIDOS:

50.00 ± 1.00

pH:

6.20 – 7.20

DENSIDAD:

1.060 – 1.140 g/ml

ESTAB. AL ALMACENAJE:

12 meses bajo condiciones normales.

El **ABATANANTE UC** es un tensoactivo de excelente estabilidad en medio alcalino y ácido usado en el abatanado de la lana.

El **ABATANANTE UC** posee también estabilidad en agua dura; lo que confiere excepcional tacto a la lana.

El **ABATANANTE UC** facilita el proceso de abatanado, protegiendo la fibra y proporcionando resultados rápidos y uniformes.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Buena estabilidad en medio ácido y alcalino.
- Mayor eficiencia del proceso de abatanado.
- Estable al agua dura; proporcionando inmejorable tacto.
- Protección máxima de la fibra durante el proceso de abatanado.

| | |
|--|----------------------------|
| ABATANANTE UC Abatanante para lana | INFORMACIÓN TÉCNICA |
| | 7001602867.02.04.02 |

CONCENTRACIONES DE USO

4.0% - 5.0% **ABATANANTE UC** (sobre el peso del material).

NOTA: El uso del carbonato de sodio y fosfato de sodio aumenta la intensidad del efecto y acorta el tiempo de tratamiento.

NOTA: El uso formulaciones sugeridas se basan en nuestras propias experiencias y conocimientos; sin embargo, no constituyen una garantía que exima al usuario de su responsabilidad de comprobación y formulación