

# ECOSUAV CJ

El **ECOSUAV CJ** es un producto diseñado para proporcionar a los géneros textiles un cuerpo y suavidad agradable, no reseca la fibra, no amarillenta los blancos, por su balance químico también proporciona resistencia a la costura, ideal para las fibras celulósicas, así como sintéticas, solas o en mezcla.

## ***Propiedades físico - químicas***

|                 |                                                                                                  |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Apariencia      | Líquida cremosa.                                                                                 |
| Origen químico  | Grasas sulfonadas y alcoholes grasos                                                             |
| Carácter iónico | Ligeramente catiónico                                                                            |
| Ph al 1.0%      | 4.0 +/- 1.0                                                                                      |
| Color           | Opalescente                                                                                      |
| Solubilidad     | Excelente en agua fría en cualquier proporción con agitación constante                           |
| Olor            | Característico                                                                                   |
| Estabilidad     | Excelente estabilidad a temperatura ambiente y tendiendo a gelarse a temperaturas menores de 5°C |

## ***Compatibilidad***

Es compatible con los productos normalmente empleados en el acabado de telas y se emplea en medios ácidos y neutros, mermándose en medios alcalinos.

## ***Propiedades de aplicación.***

El **ECOSUAV CJ** por su origen químico no tiene problemas por la preparación en agua fría o en caliente, no amarillenta el sustrato textil ni deja aroma en la tela

### ***Consideraciones y cuidados en su uso***

Evite la ingestión e inhalación, evite el contacto con los ojos, si ocurre lavar con abundante agua.

### ***Recomendaciones para su uso:***

Acidular previamente el baño de apresto con ácido acético a pH de 6.0 a 6.5

|                              | <b>ECOSUAV CJ</b>                |
|------------------------------|----------------------------------|
| Por agotamiento              | 1.0 a 3.0 % spm<br>20 min a 40°C |
| Por foulard en seco:         | 20.0 a 50.0 gr/lt                |
| Por foulard en húmedo/húmedo | 40.0 a 100 gr/lt                 |
| Pick-up de 70%               |                                  |