

**ATRIBUTOS MEDIOAMBIENTALES:**

*El Protocolo de Montreal introducido en 1987 inició la supresión a nivel mundial de la producción y el uso de elementos químicos destructores de la capa de ozono. Los surfactantes y aditivos de **SURFISOL 315** no están clorados, se oxidan muy rápidamente y, como tales, tienen una vida atmosférica muy breve, de 48 horas. En sí, el potencial destructivo del ozono de **SURFISOL 315** está en cero. En mayo de 2003, el California Air Resources Board llevó a cabo una revisión de los ingredientes de **SURFISOL 315** y determinó que se amoldaba a la Norma 4663 de Distrito, del San Joaquin Valley Air Pollution District. El producto es completamente biodegradable y según la prueba de toxicidad de Bioassay no es nocivo para la fauna ni la vida acuática.*