

## LIMPIADOR DE PELICULAS Y CRISTALES



### *Limpiador antiestático de base heptano para la limpieza de películas y cristales*

El uso del limpiador FC-II asegurará películas y cristales limpios con mejores resultados. FC-II está mezclado con compuestos antiestáticos para rechazar polvo y así reducir el proceso de opaco de la película debido a los puntos de aguja. Quita rápidamente huellas digitales, pegamentos, manchas y pelusa de la película y de todas las superficies de cristal. No dejará capa aceitosa o ralladuras. No disolverá ni quitará opaco a base de agua.

#### **Beneficios**

- No daña ni afecta en forma adversa película diazo, película con base de plata o emulsiones
- No quitará opaco a base de agua
- Limpiará la película del poliestireno
- Su característica antiestática ayudará a eliminar los puntos de aguja causados por las partículas de polvo que adhieren a la superficie del marco de vacío
- Ideal para el uso en películas, lentes de cristal y cámaras fotográficas, y en cuartos oscuros y áreas de pelliculado
- De secado rápida
- No dejará capa o manchas aceitosas

#### **VOC**

5.8 Lbs. por galón/692 gramos por litro

#### **Procedimiento**

Para película Saturar un trapo suave y sin pelusa con FC-II. Limpiar una pequeña área de la película y limpiarla. Comparar ésta con otras áreas para asegurar que la opacidad es igual. Si es así, proceder con la limpieza del área entera. No se recomienda que se remoje la película con FC-II.

Para cristales Saturar un trapo suave y sin pelusa con FC-II y utilizarlo para limpiar el cristal.

#### **Forma de empaque**

Caneca 5 galones/19 litros

Tambor 55 galones/208 litros

