

FLUX SOLDANTE W

Flux W 015

Flux W 240

Flux W 340

DESCRIPCIÓN GENERAL

Los fluxes de esta serie no contienen resinas en su composición, y en general son solubles en agua.

Flux Soldante W 015 está compuesto por una solución activadora neutra que limpia de óxidos las superficies y promueven una mejor distribución de la aleación para soldar y un menor tiempo de

Flux Soldante W 240, posee una combinación de activadores orgánicos ácidos y sales halogenadas organizar.

Flux Soldante W 340, posee una combinación de activadores orgánicos ácidos y compuestos halogenados inactivos a temperatura ambiente.

USOS

Toda la serie W, está destinada al soldado de cables de conexiones, y elementos de electrónica.

El tipo W 015 es especialmente adecuado para soldar elementos de electrónica muy sensibles al calor y especialmente como decapante para las capas conductoras de plata vitrificadas.

El tipo W 240 encuentra campo de aplicación en el soldado manual de los cables y elementos eléctricos de conexiones, mientras que el Flux W 340 puede ser usado como flux momentos antes del soldado en máquinas automáticas, por simple rociado de las partes.

APLICACION

Se pueden aplicar con pincel, spray, o por inmersión. No es necesario dejar secar la capa aplicada, especialmente tratándose del Flux W 015.

REMOCION DE RESIDUOS

La remoción de los residuos de Flux, está especialmente indicada para el tipo W 340 A para eliminar los residuos de activadores, evitando la posible corrosión de los metales.

Esta limpieza puede efectuarse con solvente Removedor FSO/2 o para una limpieza acuosa puede usarse FSA/1

SUMINISTRO

Botellas de 1lt