

INFORMACIÓN SOBRE LOS FILTROS DE CARBÓN ACTIVO STEP FILTERS

Los filtros STEP FILTERS con carbón activo proporcionan una protección esencial a las personas frente a la intoxicación por sustancias tales como insecticidas, pesticidas, etc. Nuestros filtros garantizan una protección mínima del 99.99% según test D.O.P. (dioctil ftalato-compuesto utilizado en pesticidas).

IMPORTANTE: CONSIDERACIONES A TENER EN CUENTA CON LOS FILTROS DE CARBÓN ACTIVO STEP FILTERS

- Sustituir el filtro normal de habitáculo por el filtro de carbón activo.
- Después de cada uso, volver a colocar el filtro normal de habitáculo.
- Guardar el filtro de carbón activo tras cada utilización en su bolsa de plástico y cerrar.
- NO utilizar el filtro de carbón activo para aplicaciones diferentes de los trabajos con pesticidas, ya que la contaminación no tóxica habitual en otras actividades agrícolas puede colmatar el filtro muy rápido.
- Vida útil del filtro de carbón activo: 200 horas de trabajo y/o 36 meses tras la fecha de producción (impresa en el filtro).
- Cambiar el filtro de carbón activo o revisar la junta si se detecta olor a pesticida.
- No lavar o limpiar el filtro de carbón activo con aire comprimido.

ATENCIÓN: CONSERVE LA BOLSA DE PLÁSTICO EN LA QUE VIENE EL FILTRO DE CARBÓN ACTIVO



STEP FILTERS CABIN AIR FILTERS WITH ACTIVE CARBON INFORMATION

STEP FILTERS active carbon filters give an essential protection to people against intoxication caused by insecticides, pesticides, etc. Our filters guarantee a 99.99% minimum D.O.P. (dy-octyl phthalate – used in pesticides) protection.

IMPORTANT: CABIN AIR FILTERS WITH ACTIVE CARBON FACTS TO BE AWARE OF

- *Mount the cabin air filter with active carbon, to replace the standard one.*
- *After each use, remove the cabin air filter with active carbon and mount the standard one.*
- *The cabin air filter must be returned to its packing and sealed after every use.*
- *DO NOT use the active carbon filter for agricultural works different than application of plant protection products, because the dust could obstruct the filter easily.*
- *Work life: 200 hours and/or 36 months after manufacturing (see manufacture date on the filter).*
- *Change the filter or check the gasket when smell toxic matter.*
- *Do not wash or blow with compressed air.*

ATTENTION: KEEP THE ACTIVE CARBON FILTER BAG

www.stepfilters.com
info@stepfilters.com