

Motorbike Limpiador del filtro de aire

Descripción

Limpiador concentrado mezclable con agua especialmente formulado para filtros de aire. Excelente efecto desincrustante de polvo, suciedad y grasa. Limpia de manera no agresiva sin dañar los poros del material celular. Cunde mucho y, por lo tanto, es muy rentable en su aplicación.

Propiedades

- uso económico
- excelente efecto de limpieza
- limpia de manera eficiente y no agresiva
- excelente efecto desincrustante de polvo, suciedad y grasa
- uso económico
- no contiene disolventes inflamables ni sustancias peligrosas
- biodegradable

Datos técnicos

Valor pH	13
Punto de combustión	n.A.
Punto de ebullición	> 100 °C
Estimulante de la combustión	no
Base	nonionic and anionic surfactants
Solubilidad en agua	mixable
Forma	liquid
Densidad a 20 °C	1,08 g/ml
Color / Aspecto	green
Olor	lemon

Campos de aplicación

Para todos los filtros de aire de material celular convencionales en motores de 2 y 4 tiempos.

Nota

Durante la aplicación emplear guantes apropiados (p. ej., guantes desechables). Los restos de aceite en el filtro de aire son normales e incluso deseables. En el filtro de aire solo se debe eliminar el polvo, la suciedad y la grasa.

Aplicación

Introducir el filtro en un recipiente adecuado. Mezclar el limpiador con agua. Dosificación en función del grado de suciedad entre 1:5 y 1:10 (1 parte de limpiador por 5-10 partes de agua). Sumergir el filtro por completo en la solución de limpieza y dejar actuar durante 5-10 min. A continuación, ir amasando con cuidado el filtro dentro de la solución hasta que quede completamente limpio por dentro y por fuera. No retorcer nunca el filtro, ya que de lo contrario podrían



producirse daños. A continuación ir comprimiendo el filtro bajo el agua del grifo hasta que ya no queden restos de limpiador. En caso de quedar aún suciedad persistente, repetir el proceso. Antes de montar el filtro, dejar que se seque al aire. Seguidamente, humedecer con aceite de filtro de aire para motocicletas de LIQUI MOLY.

Envases disponibles

1 l Lata de plástico 1299
D-GB-I-E-P

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.