



AIR FILTER CLEANER

Beschreibung

Reinigungsmittel für Schaumstoff-Filterelemente. Lösungsmittelfrei, biologisch abbaubar und nicht brennbar. Nach der Reinigung mit Wasser auswaschen und trocknen lassen. Anschliessend mit MOTOREX AIR FILTER OIL 206 behandeln

Vorteile

- Optimales Reinigungsmittel auch für starke Verschmutzungen
- Für lange Lebensdauer
- Biologisch abbaubar
- Nicht brennbar
- Lösungsmittelfrei
- Praktisch im 1L und 4L Gebinde
- Gebrauchsfertig

Einsatzbereich

MOTOREX AIR FILTER CLEANER reinigt effektiv auch stark verschmutzte Schaumstoff-Filterelemente. Problemlos zu handhaben, da das Reinigungsmittel nicht brennbar und Lösungsmittelfrei ist. Zusammen mit dem MOTOREX AIR FILTER OIL 206 erhöht der AIR FILTER CLEANER die Lebensdauer des Luftfilters.



Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe		DIN ISO 2049	farblos
Dichte bei 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	1.045
pH-Wert	Konzentrat	DIN 51369	9.8

Wassergefährdungsklasse: WGK 1
 Entsorgungscod: VeVA/EWC 070 601

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.



AIR FILTER CLEANER

Description

Nettoyant pour les éléments de filtres en mousse. Sans solvant, biodégradable et ininflammable. Rincer avec de l'eau après le nettoyage et laisser sécher. Ensuite, traiter le filtre avec MOTOREX AIR FILTER OIL 206.

Avantages

- nettoyant optimal même lors de fortes salissures
- conçu pour une longue durée
- biodégradable
- ininflammable
- exempt de solvant
- livrable en emballages pratiques de 1 l et 4 l
- prêt à l'usage

Domaine d'utilisation

MOTOREX AIR FILTER CLEANER nettoie efficacement même les éléments de filtres en mousse très sales. Facile à manipuler, le nettoyant est ininflammable et sans solvant. En combinaison avec MOTOREX AIR FILTER OIL 206, AIR FILTER CLEANER augmente la durée de vie du filtre à air.



Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Couleur		DIN ISO 2049	incolore
Densité à 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	1.045
Valeur pH	concentré	DIN 51369	9.8

Danger de pollution de l'eau: WGK 1
Code déchet: OMoD/EWC: 070 601

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.

AIR FILTER CLEANER

Description

Cleaning agent for foam filter elements. Free of solvents, biodegradable and non-combustible. After cleaning, wash out with water and allow to dry. Then treat with MOTOREX AIR FILTER OIL 206.

Field of application

MOTOREX AIR FILTER CLEANER cleans effectively, even for very dirty foam filter elements. Handling is easy and safe, because the cleaning agent is non-combustible and free of solvent. When used with MOTOREX AIR FILTER OIL 206 the AIR FILTER CLEANER increases the service life of the air filter.

Advantages

- Optimum cleaning agent, even for very dirty filters
- For long service life
- Biodegradable
- Non-combustible
- Solvent-free
- Practical, in 1-litre and 4-litre packs
- Ready-to-use



Technical data

Properties	Unit	Test according to	Values
Colour		DIN ISO 2049	colourless
Density at 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	1.045
pH value	Concentrate	DIN 51369	9.8

Water hazard class: WGK 1
Disposal code: VeVA/EWC 070 601

The above information is subject to change without prior notice, although it is in accordance with current standards. Performance characteristics indicated are based on usual tolerances which occur during measuring and production using the latest technology. A safety data sheet is available for the product described.

AIR FILTER CLEANER

Descrizione

Detergente per componenti in gommapiuma dell'elements filtrante. Non contiene solventi, è biodegradabile e non combustibile. Dopo aver pulito il filtro sciacquare con acqua e lasciare asciugare. Successivamente oliare con MOTOREX AIR FILTER OIL 206.

Vantaggi

- Detergente ottimale anche per lo sporco ostinato
- Lunga durata
- Biodegradabile
- Non combustibile
- Senza solventi
- Pratico nella confezione da 1lt e 4lt
- Pronto all'uso

Campo d'applicazione

MOTOREX AIR FILTER CLEANER pulisce in modo efficace anche i componenti in gommapiuma dell'elements filtrante fortemente imbrattati. Facile da maneggiare, poiché il detergente non è combustibile e privo di solventi. Unitamente al MOTOREX AIR FILTER OIL 206, l'AIR FILTER CLEANER aumenta la durata del filtro dell'aria.



Dati tecnici caratteristici

Caratteristiche	Unità	Collaudo sec.	Valori
Colore		DIN ISO 2049	incolore
Densità a 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	1.045
Valore pH	concentrato	DIN 51369	9.8

Classe di pericolosità in acqua: WGK 1
Codice per lo smaltimento: OTRif/EWC 070 601

Le indicazioni di cui sopra corrispondono all'attuale livello di conoscenze tecniche. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche. Per i dati tecnici caratteristici riportati si applicano le tolleranze di misurazione e produzione abitualmente valide nel settore. È disponibile una scheda dati per la sicurezza.