



PULITORE DETERGENTE FAP

DESCRIZIONE: Prodotto per la pulizia del filtro antiparticolato diesel. Consente di sciogliere e rimuovere i depositi di carbone e di cenere negli impianti con filtro antiparticolato diesel, senza smontarlo.

USO: Prima dell'utilizzo, attendere che il motore si raffreddi (max. 50°C). Rispettare le istruzioni del produttore dell'autovettura. Esclusivamente per uso professionale. Istruzioni per l'uso: Smontare dal filtro il sensore di temperatura o di pressione. Inserire l'apposito tubo nell'apertura. Svuotare il filtro con i seguenti intervalli: spruzzare dalle 3 alle 5 volte; attendere che agisca per 5 sec. Montare il sensore di temperatura o pressione. Accendere il motore e lasciarlo acceso a veicolo fermo per almeno 15 min. per far evaporare la maggior parte del liquido. Effettuare una prova di guida di 30 minuti. A questo punto è possibile che si formi del vapore. Conservazione: vedere confezione (scadenza).

INDICAZIONE DI PERICOLO: Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Non respirare gli aerosol. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni regionali. Il prodotto contiene: <5% tensioattivi non ionici.

XS28977 | Cont. 400 ml.



SBLOCCANTE MULTIUSO SUPERPOTENTE

DESCRIZIONE: Olio universale per lubrificare e proteggere parti in metallo e plastica. Caratteristiche del prodotto: Alta qualità penetrante. Respinge l'umidità. Effetto sgrassante. Previene la ruggine. Spruzzo a getto diretto.

USO: Agitare prima dell'uso. La lubrificazione ottimale viene ottenuta dopo l'evaporazione del solvente. Conservazione: vedere confezione (scadenza).

INDICAZIONE DI PERICOLO: Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. Può provocare una reazione allergica cutanea. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Non respirare gli aerosol. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni regionali. Il prodotto contiene: Benzenesulfonico acid, di-C10-14-alkyl derivs., calcium salts.

XS56974 | Cont. 400 ml.



PULITORE MATERIALI ATRRITO

DESCRIZIONE: Detergente per freni con alte proprietà solventi. Caratteristiche del prodotto: Non corrosivo. Non lascia residui. Non conduttivo. Potente getto a spruzzo.

USO: Agitare prima dell'uso. Coprire le parti verniciate e le parti in plastica. Spruzzare le parti fino a eliminare la contaminazione. Conservazione: vedere confezione (scadenza).

INDICAZIONE DI PERICOLO: Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. Provoca irritazione cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Non respirare gli aerosol. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni regionali. Il prodotto contiene: Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane.

XS61974 | Cont. 400 ml.



30 CHEM CHEMICALS

CATALOGO 2020

- ADDITIVI
- SPRAY

TecAlliance
Certified Data Supplier

30 CHEM
CHEMICALS

AUTODIS
ITALIA





TRATTAMENTO DIESEL AZIONE ESTREMA

DESCRIZIONE: È un trattamento specifico per pulire efficacemente il sistema d'iniezione diesel, eliminando tutti i depositi carboniosi dagli iniettori e dalla camera di combustione senza lo smontaggio dei componenti. Aumenta il numero di cetano.

USO: Riempire il filtro gasolio, far girare il motore a regime minimo, dando delle accelerate alternate per alcuni minuti. In alternativa nel serbatoio gasolio. Utilizzare ad ogni tagliando, anche in fase di prevenzione.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H304-Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H412**-Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101**-In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102**-Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P301+P310**-IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. **P331**-NON provocare il vomito. **P405**-Conservare sotto chiave. **P501**-Portare il contenuto / i contenitori allo smaltimento di rifiuti problematici. **EUH044**-Rischio di esplosione per riscaldamento in ambiente confinato. **EUH066**-L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **Idrocarburi, C10-C13**, n-alcani, isovalcani, cicloalcani, <2% aromatici.

XA25142 Cont. 300 ml.



TRATTAMENTO RIGENERAZIONE FAP

DESCRIZIONE: È uno speciale additivo formulato per eliminare l'accumulo di particolato nei filtri DPF, aumentando la vita del catalizzatore diesel ottimizzando l'autorigenerazione.

USO: Specifico per tutti i motori alimentati a gasolio con catalizzatori DPF. Utilizzare ogni 5000/6000 km. Qualora si effettuino frequenti percorsi in città, utilizzare più spesso.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H304-Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H412**-Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101**-In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102**-Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P301+P310**-IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. **P331**-NON provocare il vomito. **P405**-Conservare sotto chiave. **P501**-Smaltire il prodotto / recipiente in un apposito impianto autorizzato. **EUH066**-L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **Tris (2-etilossanoato) di ferro Idrocarburi, C10-C13**, n-alcani, isovalcani, cicloalcani, <2% aromatici.

XA28272 Cont. 300 ml.



TRATTAMENTO DIESEL CON CETANO+

DESCRIZIONE: È un additivo per motori diesel, con elevato potere detergente. Contiene additivi anti-ossidanti, anti-usura e anti-corrosione. Aumenta il numero di cetano, migliorando le prestazioni del motore.

USO: Specifico per tutti i motori alimentati a gasolio. Un flacone da 300 ml. tratta fino a 75 lt di gasolio. Utilizzare ogni 5.000 km.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H304-Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H412**-Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101**-In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102**-Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P260**-Non respirare il vapore. **P301+P310+P331**-IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. **NON** provocare il vomito. **P314**-In caso di malessere, consultare un medico. **P405**-Conservare sotto chiave. **P501**-Portare il contenuto/ i contenitori allo smaltimento di rifiuti problematici. **EUH044**-Rischio di esplosione per riscaldamento in ambiente confinato. **EUH066**-L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **Idrocarburi, C10-C13**, n-alcani, isovalcani, cicloalcani, < 2% aromatici.

XA46157 Cont. 300 ml.



ADDITIVO PER MOTORI DIESEL

DESCRIZIONE: Additivo diesel con elevato potere solvente, detergente, disperdente e con azione lubrificante. Aumenta le proprietà di accendibilità del gasolio, contiene un tampone di cetano improprio.

USO: Adatto per tutti i motori alimentati a gasolio. Un flacone da 300 ml tratta 60 lt di carburante. Utilizzare ogni 3000 km.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H304-Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H412**-Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101**-In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102**-Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P301+P310**-IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. **P331**-NON provocare il vomito. **P405**-Conservare sotto chiave. **P501**-Portare il contenuto/ i contenitori allo smaltimento di rifiuti problematici. **EUH066**-L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **Idrocarburi, C10-C13**, n-alcani, isovalcani, cicloalcani, < 2% aromatici.

XA51266 Cont. 300 ml.



SIGILLANTE RADIATORE

DESCRIZIONE: Espressamente formulato per sigillare le micro perdite nel circuito di raffreddamento di autoveicoli e automezzi in genere. Perfetta solubilità nel liquido di raffreddamento.

USO: Agitare prima dell'uso. Accendere il motore e fare riscaldare il liquido di raffreddamento a circa 50°C con il riscaldamento aperto, successivamente versare il prodotto nella vaschetta del liquido refrigerante. Un flacone da 300 ml è sufficiente per 10 lt di liquido refrigerante.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H373-Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta se ingerito (reni). **P101**-In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102**-Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P314**-In caso di malessere, consultare un medico. **P501**- Smaltire il contenuto / i contenitori in modo sicuro. Glicol etilenico.

XA45146 Cont. 300 ml.



STOP PERDITE OLIO MOTORE

DESCRIZIONE: Additivo di alto rendimento per stabilizzare la viscosità degli oli motore ed eliminare le trasudazioni di olio dalle guarnizioni. Ottima protezione alle alte temperature contro il taglio del film lubrificante, riducendo il consumo di olio.

USO: Specifico per tutti i motori a benzina e diesel. Aggiungere possibilmente a motore caldo, sia nell'olio vecchio che nuovo. Un flacone da 300 ml è sufficiente per 6 lt di olio motore.

XA77144 Cont. 300 ml.



ADDITIVO PER MOTORI BENZINA

DESCRIZIONE: Additivo per benzina, con proprietà detergenti, disperdenti e antiossidanti con lo scopo di mantenere pulito tutto il sistema di alimentazione.

USO: Specifico per tutti i motori a benzina sia 2 che 4 tempi. Un flacone da 300 ml tratta 60 lt di benzina. Aggiungere ogni 5.000 km.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H304-Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **EUH066**-L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **Idrocarburi, C9-C12**, n-alcani, isovalcani, cicloalcani, aromatici (2-25%) **Idrocarburi, C11-C14**, n-alcani, isovalcani, cicloalcani, < 2% aromatici Nafta solvent, cleaning (petrolio), aromatica pesante.

XA55269 Cont. 300 ml.



TRATTAMENTO ANTI ACQUA

DESCRIZIONE: Protegge tutto il sistema di alimentazione dai problemi dovuti alla presenza di acqua, eliminandola. Evita la formazione di ruggine e corrosione.

USO: Specifico per tutti i motori alimentati a benzina e gasolio. Aggiungere almeno ogni 5.000 km, in particolare nelle stagioni con maggiore umidità. Un flacone da 300 ml tratta fino a 60 lt di carburante.

INDICAZIONE DI PERICOLO: H225-Liquido e vapori facilmente infiammabili. **H319**-Provoca grave irritazione oculare. **P101**-In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102**-Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P210**-Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P233**-Tenere il recipiente ben chiuso. **P243**-Prendere precauzioni contro le scariche elettrostatiche. **P280**-Proteggere gli occhi. **P337+P313**-Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

XA71158 Cont. 300 ml.

