

ADVANCE



Nettoyant Moteur - Motorreiniger

SANS ACIDE, ANTI-CORROSION /
ZONDER ZUREN, ANTICORROSIE

- Dissout et élimine les résidus de graisse
- Ontvet en verwijdert vetresten
- Pour moteur et pièces mécaniques
- Voor motoren en mechanische onderdelen

400ml e

NETTOYANT MOTEUR

Formulé exclusivement pour nettoyer et dégraisser les moteurs en éliminant les résidus de graisse, d'huile, de cambouis et autres salissures tenaces.

Mode d'emploi : 1- Agiter l'aérosol avant emploi. 2- Vaporiser le produit uniformément à environ 20cm sur le moteur ou la pièce à nettoyer. 3- Laisser pénétrer 2 minutes. 4- Frotter si nécessaire avec une brosse dure afin d'enlever les résidus. 5- Rincer à l'eau. 6- Laisser sécher avec le capot ouvert.

Conseils: Ne pas appliquer le produit sur un moteur chaud ou en marche. Protéger au préalable les circuits électriques (alternateur, distributeur) et les surfaces plastiques. Ne pas utiliser sur le macadam. En cas de projections sur des surfaces alentours, rincer immédiatement à l'eau, ces dernières sont susceptibles d'être endommagées en cas de contact prolongé avec le produit. Pulvériser directement sur un chiffon sec et doux afin d'éviter une pulvérisation excessive et atteindre les endroits difficiles d'accès. Faire un essai préalable sur une partie cachée afin de tester la résistance des matériaux.

MOTORREINIGER

Speciaal ontwikkeld om de motor te reinigen en te ontvetten door resten van vet, olie, smeerolie en ander hardnekkig vuil te verwijderen.

Gebruiksaanwijzing: 1- Schud de spuitbus voor elk gebruik. 2- Spuit het product gelijkmatig vanop ongeveer 20 cm afstand op de motor of het te reinigen deel. 3- Laat 2 minuten inwerken. 4- Schrob eventueel met een harde borstel om resten te verwijderen. 5- Spoel met water. 6- Laten drogen met de motorkap open.

Stips: Gebruik dit product niet bij een hete of draaiende motor. Bescherm vooraf de elektrische circuits (alternator, verdeler) en kunststof oppervlakken. Niet gebruiken op tarmac. Indien er spatten op de omliggende oppervlakken terechtkomen, spoel dan onmiddellijk met water. De betrokken oppervlakken zouden kunnen beschadigd worden bij langdurig contact met het product. Breng rechtstreeks op een zachte, droge doek aan om overtollig product te vermijden en de moeilijk bereikbare plekken te bereiken. Test eerst op een onzichtbare plek om te controleren of de materie bestand is tegen het product.

RECOMMANDATIONS/AANBEVELINGEN

FR - H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P410+P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. P501 Éliminer le contenu /récipient conformément à la réglementation locale. Contient : 30 % et plus : hydrocarbures aliphatiques ; moins de 5 % : agents de surface non ioniques.

NL - H222 Zeer licht ontvlambare aerosol. H229 Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting. H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102 Buiten het bereik van kinderen houden. P210 Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. P211 Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten. P251 Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. P273 Voorkom lozing in het milieu. P410+P412 Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/122°F. P501 Inhoud /verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.

Bevat: 30 % en meer: alifatische koolwaterstoffen; minder dan 5 %: niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen.

DE - H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen. P501 Inhalt /Behälter gemäß lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Enthält: 30 % und darüber: aliphatische Kohlenwasserstoffe; unter 5 %: nichtionische Tenside.



DANGER / GEVAAR / GEFÄHR

TETROSYL FRANCE

ZAC du moulin - 40, Avenue Clément Ader - BP500
F 59118 WAMBRECHIES - Tél : 0033 (0)3 20 28 06 30
www.autopratic.com

Tetrosyl



520 3

BNM400 - 333436 - 0316



VOLUME NET / NETT VOLUME

400ml e

