

ECQTEC

La Référence Professionnelle



GAMME VÉHICULES INDUSTRIELS

ECOTEC

Société française fondée en 1993, Ecotec s'adresse aux professionnels de la vente et de l'entretien des véhicules légers et lourds.

Ecotec propose des produits techniques d'entretien mécanique et esthétique des véhicules : additifs, aérosols techniques, produits de nettoyage....

Ecotec se distingue par la qualité reconnue de ses produits, référencés par de nombreux constructeurs et centrales d'achat.

Ecotec apporte des solutions techniques performantes ainsi qu'un accompagnement commercial. Notre réseau de plus de 35 commerciaux sur la France assure une proximité et une assistance constante.



Acteur incontournable du marché français, ECOTEC est également présent à l'international avec des développements soutenus sur les continents européen, africain et sud-américain.



SOMMAIRE

**LAVAGE NETTOYAGE
EXTÉRIEUR**

page 21

ENTRETIEN CABINE

page 17

CIRCUIT HUILE

page 11

CLIMATISATION

page 2

**POLISSAGE
CARROSSERIE**

page 29

DÉPOLLUTION FAP

page 7

REFROIDISSEMENT

page 10

DÉPOLLUTION VUL

page 8

**DÉPOLLUTION
INJECTION**

page 4

**DÉCONTAMINATION
RÉSEROIR & CUVE**

page 6

**AÉROSOLS ET
CONSOMMABLES
ATELIER**

page 12





ENTRETIEN CLIMATISATION ET HABITACLE

CLIM-NET TRAITEMENT COMPLET DES SYSTÈMES DE CLIMATISATION

REF 1050

Application : Pulvérisation dans le système de climatisation, par les prises d'air extérieures.

- De par son application en aérosol brumisateur haute pression, Clim-Net traite l'ensemble du circuit de conditionnement d'air (évaporateur, gaine, ventilateur, radiateur de chauffage, orifice d'évacuation d'eau).
- Nettoie en profondeur, désinfecte, élimine les dépôts gras, les moisissures et protège le système des développements de micro-organismes, sources de mauvaises odeurs.
- Aide à combattre efficacement les mauvaises odeurs dans les systèmes de climatisation.
- Excellent complément au changement du filtre d'habitacle permettant de retrouver un usage agréable du système de climatisation.



125 ml

DÉO-BALL DIFFUSEUR DE PARFUM

REF 8050

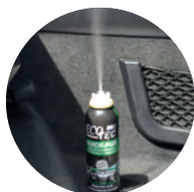
- Désodorise et assure une agréable odeur de fraîcheur (odeur CLIM-NET et QUICK-PUR).
- S'intègre parfaitement dans le décor de l'habitacle.
- Système réglable selon l'intensité de l'odeur souhaitée.
- S'inscrit dans un schéma de continuité suite à l'action du Clim-Net et du Quick-Pur.



QUICK-PUR PURIFIANT DU SYSTÈME DE CLIMATISATION ET D'HABITACLE

REF 1250

Application : Diffusion automatique dans l'habitacle. Agit sur la climatisation et habitacle.



- Pénètre en profondeur dans les recoins, gaines, textiles et échangeurs.
- Système de valve autopercutante.
- Parfum très rémanent.
- Traite en une seule opération de nombreuses sources d'inconforts liées aux odeurs et microorganismes allergisants.
- Effet global sur l'ensemble du véhicule.
- Maniement simple, rapide et sans effort.
- Elimine très efficacement et durablement les mauvaises odeurs et laisse une agréable odeur de fraîcheur.



125 ml

ENTRETIEN TECHNIQUE DU CIRCUIT DE CLIMATISATION

ANTI-FUITE CLIMATISATION

REF 1150

Application : Introduction dans le circuit de climatisation par le raccord basse pression.



- Anti fuite sans polymère qui ne réagit ni à l'humidité ni à l'oxygène ce qui évite les problèmes de bouchage à l'intérieur du circuit.
- Formule compatible avec le R134 a et avec le R1234 yf (Raccords inclus).
- Visible à toutes lumières UV : effet traceur.
- Colmate de façon permanente les micro fuites des pièces caoutchouc et métalliques des circuits de climatisation.
- Permet un gain de temps considérable sur la recherche et la résolution de micro fuites de climatisation automobile notamment dans le cas où celles-ci nécessitent le démontage du tableau de bord.
- Peut être utilisé en préventif.



30 ml

1. Démarrer le moteur
 2. Mettre l'air conditionné en marche et sélectionner la température la plus froide
 3. Repérer le raccord basse pression
 4. Se connecter à ce raccord avec l'adaptateur correspondant au gaz (adaptateur vert pour le gaz R1234 yf et noir pour le gaz R134 a)
 5. Introduire le produit dans le système
 6. Faire fonctionner la climatisation pendant au moins 30 minutes
- Le produit ne peut fonctionner sur des fuites supérieures à 0,3 mm



DÉPOLLUTION INJECTION

La qualité variable des carburants commercialisés, l'augmentation de la pression de l'injection, les changements dus aux dernières normes anti-pollution ainsi que les conditions de circulation favorisent l'encrassement du moteur...

⊙ CONSOMMATION ACCRUE

⊙ EMISSIONS POLLUANTES

⊙ MAUVAIS FONCTIONNEMENT

NETTOYAGE PAR LE RÉSERVOIR

TRAITEMENT CURATIF INJECTION DIESEL

REF 4111

Application : Traitement par le réservoir, agit sur la totalité du système d'injection y compris les injecteurs.
Traite 250 L de gasoil.

- Réduit les émissions polluantes et la surconsommation de carburant.
- Traite en un seul plein les dysfonctionnements du système d'injection dus à son encrassement : réservoir, pompes, injecteurs.
- Rétablit l'état de propreté d'origine des pièces traitées et améliore le fonctionnement.
- Réduit les risques de grippage des turbos, d'encrassement des vannes EGR et des filtres à particules par réduction des émissions de suies.



500 ml

NETTOYAGE PAR LA POMPE D'INJECTION

CURATIF INJECTION DIESEL

REF 1211

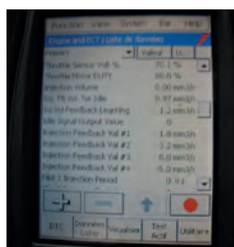
Application : Traitement en direct par la pompe, via le filtre, à l'aide de l'appareil 8000. Agit sur le système d'injection y compris les injecteurs.



- Nettoie et lubrifie immédiatement le système d'injection indirect.
- Traite les problèmes de surconsommation de carburant des véhicules fortement encrassés.
- Elimine les cliquetis, les ballotements, les instabilités moteur, les émissions massives de fumées.
- Evite les surcharges de suies dans les filtres à particules.



500 ml



NETTOYAGE PAR LES CUVES DE STOCKAGE

NETTOYANT CIRCUIT GASOIL NOUVELLE GÉNÉRATION

REF

4112 /4113 /4114

Application : Traitement par les cuves de stockage. Agit sur la totalité du système d'injection y compris des injecteurs.

1 litre traite 2000 à 3000 litres de carburant.



- Nettoie, lubrifie et maintient propre le système d'injection.
- Formulation compatible avec les systèmes d'injection très haute (et basse) pression ainsi qu'avec les systèmes de traitement d'échappement (filtre à particules ou catalytique).
- Améliore de 2 à 3 points l'indice de cétane et donc la qualité de la combustion.
- Evite les risques de contamination par l'eau en la séparant du gasoil : désémulsion.
- Contient des composants anti-corrosion.
- Réduit la consommation moyenne de carburant.
- Permet une réduction notable des émissions polluantes.
- Contribue à la fiabilisation du parc par la baisse des avaries de pompes et injecteurs.
- Réduit l'usure moteur et diminue les dépôts de calamine.

5 L / 60 L / 200L



TRAITEMENTS ANTI-BACTÉRIES GASOIL

Facteurs qui favorisent le développement des bactéries dans le carburant :

- ▶ La diminution du soufre dans le gasoil
- ▶ La présence d'eau dans les cuves de stockage (condensation, conditions stockage)
- ▶ L'augmentation de la part de bio-carburant

➔ Risque de contamination du gasoil (réservoir et cuves)



Conséquence sur les véhicules :

- ▶ Colmatage des filtres à gasoil
- ▶ Corrosion généralisée, oxydation
- ▶ Forte baisse du rendement moteur
- ▶ Consommation très élevée



TRAITEMENTS DÉCONTAMINANTS CURATIFS

DÉCONTAMINANT CIRCUIT GASOIL ET FIOUL

Traitement choc

Application : Verser dans le réservoir.
Un flacon traite 300 à 400 litres de carburant diesel / GNR / fioul.

- Actif contre de nombreuses souches de bactéries, champignons et levures.
- Miscible dans le diesel, le fioul, et l'eau des fonds de réservoir.
- Concentré en matières actives.
- Anticorrosif.



280 ml

DÉCONTAMINANT CUVE GASOIL ET FIOUL

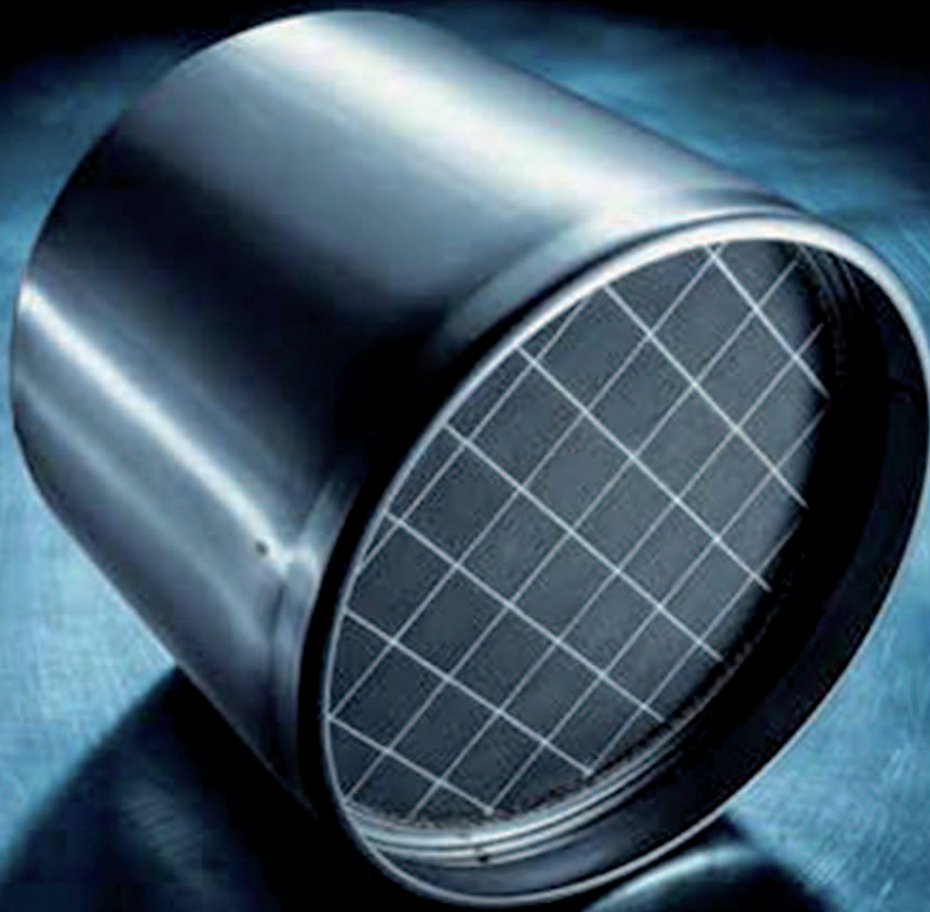
Application : Traitement choc de la cuve.
Un bidon traite 10 000 litres de gasoil / GNR / fioul. En traitement préventif, un bidon traite 25000 litres de carburant.

Permet de traiter en une seule opération des cuves présentant des niveaux de contamination variés et importants.



5 L

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Ne pas surdoser.



DÉPOLLUTION FAP ET CATALYSEURS

FAP-NET & RINCE-NET

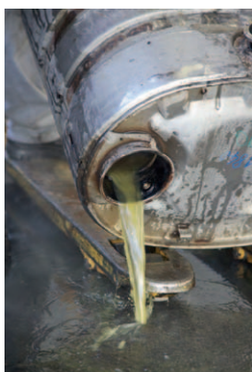
REF 1105 / 1106

Application : Directe avec démontage ou avec l'appareil 8080 sans démontage (selon les véhicules et les cas).

- Solution nettoyante destinée au nettoyage du filtre à particules quand il est colmaté.
- Formulation très innovante spécifique pour le nettoyage des suies.
- Permet une économie considérable par rapport au changement d'un filtre à particules colmaté.
- Absence de problèmes liés à l'emploi de solvants tant pour l'opérateur que pour la pièce à traiter.
- Formulation sans cendre.



1 L 500 ml



PACK 5085

Nettoyage suite à une casse turbo et à une pollution par huile et suies.

- + 4 x FAP-NET (1105)
- + 4 x RINCE-NET (1106)
- + 4 x DÉSHUILANT (4034)
- + 1 Appareil 8080





DÉPOLLUTION VÉHICULES UTILITAIRES

MACHINE ECO INTAKE CLEANER + NETTOYANT CIRCUIT ADMISSION DIESEL PROFESSIONNEL REF 8002

Application : Par l'admission moteur avec la machine Eco Intake Cleaner.

- Principe actif ciblant à la fois les suies, les gommages et les dépôts huileux.
- Nettoie le système d'admission y compris des clapets sans avoir à démonter l'ensemble du système.
- Réduit les surconsommations de carburant liées à l'encrassement et rétablit les émissions de polluants à leur niveau d'origine.
- Libère la puissance des moteurs diesel souffrant d'une présence importante de résidus liés à l'EGR.
- Améliore le fonctionnement du moteur au niveau de sa boucle antipollution.
- Produit sans solvant.



Réf. 1213
1 L



TURBO-NET

NETTOYANT CHAMBRES DE COMBUSTION, TURBOS ET VANNES EGR

REF 1104

Application : Manuelle, par l'admission d'air du moteur.

- Nettoie et élimine les excès de calamine dans les chambres de combustion, sur les ailettes de turbos et les vannes EGR.
- Permet de résoudre sans démontage de nombreux dysfonctionnements de turbos à géométrie variable et vannes EGR.
- Redonne au moteur ses performances d'origine.
- Diminue les fumées à l'échappement.



125 ml

FAP-NET & RINCE-NET

REF 1105 / 1106

Application : Avec l'appareil 8080 sans démontage ou directe avec démontage (selon les véhicules et les cas).

- Solution nettoyante destinée au nettoyage du filtre à particules quand il est colmaté.
- Formulation très innovante spécifique pour le nettoyage des suies.
- Permet une économie considérable par rapport au changement d'un filtre à particules colmaté.
- Absence de problèmes liés à l'emploi de solvants tant pour l'opérateur que pour la pièce à traiter.
- Formulation sans cendre.



1 L 500 ml

RÉGÉ-FAP RÉGÉNÉRANT FILTRES À PARTICULES

REF 1107

Application : Par le réservoir à gasoil, agit sur la combustion des suies dans les FAP.

- Traitement super concentré à mettre dans le réservoir.
- Permet d'aider à une régénération rapide et complète notamment dans des conditions rendant celle-ci difficile : roulage court, vitesses limitées...
- Permet une combustion des suies 5 fois plus rapide que celle des suies non traitées.
- Évite le bouchage du filtre à particules par des suies.
- Réduit la dégradation de l'huile moteur liée à des régénérations longues.



250 ml

TCI TRAITEMENT CURATIF INJECTION DIESEL

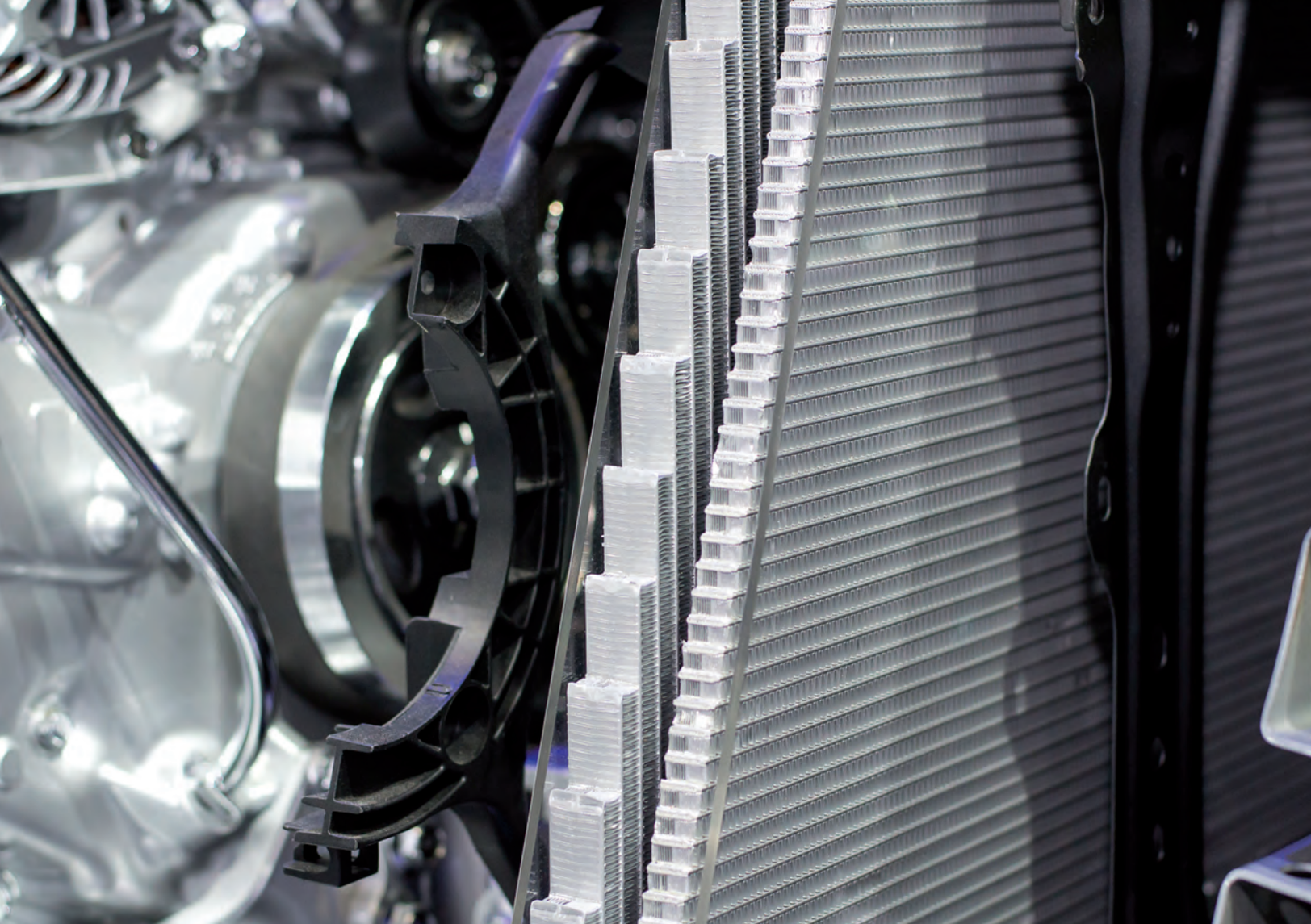
REF 1111

Application : Par le réservoir à gasoil, agit sur la totalité du système d'injection y compris les injecteurs.

- Nettoie et traite en un seul plein les dysfonctionnements du système d'injection (réservoir, pompes, injecteurs) dus à son encrassement.
- Réduit les émissions polluantes et facilite le passage au contrôle technique.
- Réduit les risques de grippage des turbos, d'encrassement des vannes EGR et des filtres à particules par réduction des émissions de suies.
- Diminue la surconsommation de carburant.



300 ml



TRAITEMENTS CIRCUITS MOTEUR

REFROIDISSEMENT

NETTOYANT CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT REF 1031

Application : Verser deux flacons dans le liquide de refroidissement. Après traitement, un rinçage du circuit est nécessaire.

- Permet la mise en suspension et l'élimination de tous les contaminants (oxydes métalliques, boues).
- Optimise les échanges de température dans le circuit de refroidissement.
- Redonne aux organes essentiels (radiateur, pompe à eau, thermostat) leurs performances d'origine.
- Evite les réparations coûteuses dues à la corrosion et aux mauvais échanges thermiques.



250 ml

DÉSHUILANT CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT REF 4034

Application : Verser dans le circuit de refroidissement. Après traitement, un rinçage du circuit est nécessaire. Dose pour un circuit jusqu'à 40/50L de capacité.

- Permet un nettoyage parfait des circuits de refroidissement ayant subi une contamination par l'huile moteur ou tout corps gras (Ex. : joint de culasse défaillant, fuites d'échangeur).
- Emulsionne l'huile dans le liquide de refroidissement et permet son évacuation totale lors de la vidange du circuit.
- Elimine les dépôts organiques gras et les gommages présents dans le circuit.
- Rétablit le fonctionnement optimum du circuit de refroidissement.



2 L

STOP FUITES RADIATEUR REF 4030

Application : Verser dans le circuit de refroidissement. Dose pour un circuit jusqu'à 40L de capacité.

- Colmate immédiatement les fuites et les micro-fuites de l'ensemble des parties métalliques du circuit de refroidissement.
- Lubrifie la pompe à eau.
- Ne génère pas de phénomène d'électrolyse.
- Peut être utilisé en préventif.
- N'obstrue pas le circuit de refroidissement.



500 ml

HUILE MOTEUR

NETTOYANT CIRCUIT D'HUILE AVANT VIDANGE REF 4024

Application : Verser dans le circuit d'huile moteur. Dose pour 20 à 25 L. Vidanger et changer le filtre à huile.

- Nettoie les crépines, pousoirs hydrauliques, gorges de segments, pompes à huiles, paliers de turbos, etc.
- Permet l'élimination totale des boues et résidus de combustion lors de la vidange.
- Préserve l'huile neuve d'une contamination rapide par les boues.
- Ramène une circulation optimale de l'huile moteur.
- Prolonge la durée de vie du moteur.



2 L

BOÎTES PONTS CIRCUITS HYDRAULIQUES

T2S TRAITEMENT DE SURFACE AUX SILICONES MODIFIÉES REF 4025

Application : Compatible avec tous les types d'huile à l'exception des graphitées. Une dose convient pour 10 à 15 litres d'huile de boîte ou de pont et 50 litres d'huile de circuit hydraulique.

- Réduit l'usure des parties en frottement.
- Spécificités dans les boîtes manuelles :
- Facilite le passage des vitesses.
 - Diminue le bruit des boîtes.

Spécificités dans les circuits hydrauliques :

- Assouplit et redonne de l'étanchéité aux joints usagés.
- Diminue la température de fonctionnement et le vieillissement de l'huile.
- Elimine les points durs.



500 ml



AÉROSOLS ET CONSOMMABLES ATELIER

TCS **TRAITEMENT CURATIF** **DES SUIES** **REF 1103**

Application : Directe sur injecteurs bloqués par la calamine, vannes EGR, soupapes, etc.

- Nettoyant à haute performance notamment sur les dépôts de suies.
- Actifs à très haut pouvoir dégraissant et à action ultra rapide.
- Sèche sans laisser de résidu.
- Compatible avec les systèmes de dépollutions catalytiques.
- Permet le déblocage d'injecteurs bloqués par de la suie ou de la corrosion.
- Nettoie rapidement une grande variété de pièces



500 ml

LUBRIFIANT **D'HABITACLE** **MULTIFONCTION** **REF 1063**

Application : Pulvériser sur ceintures de sécurité, glissières de vitres, joints d'habitacle...

- Entretien général des pièces plastiques et joints de l'habitacle.
- Réduit les bruits et craquements générés par les frottements entre pièces plastiques.
- Permet de rétablir le bon glissement des vitres dans les glissières.
- Permet dans de nombreux cas de rétablir un fonctionnement correct du réenroulement des ceintures de sécurité et évite ainsi le changement long et coûteux des ceintures.



200 ml

RTV SEAL JOINT SILICONE

REF 350

Application : Déposer sur pompes à eau, joints de carters d'huile moteur, caches culbuteurs, couvercles de boîtes de vitesses, couvercles de ponts...

- Silicone technique sans acide à base oxime technologie OEM.
- Large plage de température : mini -60°C max +260°C (315°C en pointe).
- Flexibilité importante : 280 % d'allongement avant rupture (ASTM D-412).
- Permet d'assurer une étanchéité durable et flexible dans des zones qui contiennent de l'huile ou du liquide de refroidissement. Ne convient pas pour le circuit de carburant.



200 ml

START + AIDE AU DÉMARRAGE MOTEUR

REF 1102

Application : Pulvériser dans l'admission d'air. Toujours injecter le produit après le débitmètre d'air.

- Facilite grandement le démarrage en cas de froid intense, humidité importante et plus généralement dans les cas de moteurs difficiles à démarrer.
- Convient pour les voitures, poids lourds, tracteurs, motos, moteurs de bateau (in board et hors bord), moteurs de tondeuses / tronçonneuses, moteurs de chariots élévateurs thermiques, moteurs fixes...



400 ml

PATE CÉRAMIQUE SYNTHÉTIQUE HAUTE TEMPÉRATURE

REF 1047

Application : Directe sur les zones à traiter: échappement, collecteur, sondes (si une conductivité électrique n'est pas requise), zone d'appui des jantes, assemblage et brides, systèmes de freinage intégrant ABS, ESP et ASR...

- Produit haut de gamme à base d'huile de synthèse, d'épaississant polyurée, et de lubrifiants solides en céramique
- Excellente protection à la corrosion et résistance aux projections d'eau chaude et froide.
- Prévention efficace de la corrosion de contact notamment sur les zones d'appui des jantes.
- Permet tous les usages classiques des pâtes de montage anti grippantes.
- Assure un rapport spécifique entre couple de serrage et prétension de la vis.



100 gr

DI-ÉLECTRIC + NETTOYANT CONTACTS ÉLECTRIQUES

REF 1049

Application : Directe sur contacts, systèmes électriques et systèmes d'allumage.

- Remplace efficacement les nettoyants classiques à base de solvants chlorés tout en réduisant les problèmes d'agressivité sur certains plastiques et les effets nocifs des vapeurs.
- Rétablit immédiatement les constantes électriques.
- Traite les dysfonctionnements liés aux connexions.
- Compatible avec de nombreux matériaux ; métaux, plastiques, élastomères, composites, verres et céramiques.



400 ml

DÉGRIPP+ DÉGRIPPANT - LUBRIFIANT

REF 1142

Application : Directe sur charnières, gonds, vis, boulons, écrous,...

- Très bonnes performances en dégrillage par l'action combinée de pénétration et de lubrification.
- Protège contre la corrosion.
- Pouvoir de lubrification bien supérieur à un dégrissant standard tout en étant faiblement gras.
- Action nettoyante décalaminante.
- Sans silicone.
- Repousseur d'eau.



400 ml

GRAISSE + Graisse Adhésive - Extrême Pression - Résistante à l'eau

REF 1140

Application : Directe sur charnières, gâches, rotules, câbles, ...

- Graisse destinée à une large plage d'utilisation en continu : - 20° + 140 °C.
- Permet une lubrification de l'ensemble des pièces traitées.
- Haut niveau de performance notamment sous forte pression et sur les systèmes exposés à l'eau.
- Assure un graissage longue durée et une protection des systèmes lubrifiés.
- Permet de lubrifier sans démontage des pièces difficiles d'accès.



400 ml

GRAISSE AU CUIVRE HAUTE TEMPÉRATURE

REF 1044

Application : Directe sur systèmes d'échappement, vis, boulons, écrous, paliers, engrenages, barres de changement de vitesse, bornes de batterie et toutes les pièces exposées à l'eau et à la corrosion.

- Graisse à base d'huile minérale, de bentone qui ne fond pas, d'agents anti oxydant et d'adhésion et de lubrifiants solides.
- Facilite le montage et le démontage des pièces traitées tout en formant une couche de protection.
- Permet une amélioration notable du rapport entre couple de serrage et précontrainte d'assemblage.
- Charge de soudure > 250 kg . Test anti usure 1h 40 kg : < 0,6 mm.
- Plage d'utilisation -20°C à 300 °C en mouvement lent et jusqu'à 1000 °C en statique.



300 ml

LUBRIFIANT CHAINES HYDROFUGE / EXTRÊME PRESSION

REF 1045

Application : Directe sur chaînes , pignons et couronnes,...

- Lubrifiant spécialement conçu pour la lubrification des chaînes.
- Réduit l'usure des chaînes , pignons et couronnes et la formation de rouille.
- Assure une lubrification optimale des chaînes soumises à de fortes charges ou vitesses.
- Permet un espacement des graissages tout en améliorant la durée de vie des pièces traitées.
- Permet de lubrifier sans démontage des pièces difficiles d'accès.



400 ml

DEGRIPP-ICE DÉGRIPPANT À FROID

REF 1242

Application : Directe sur vis, écrous, boulons corrodés et plus généralement tout matériel mécanique.

- Formulation dégrippante spécifiquement orientée sur le déblocage mécanique.
- Effet puissant et sans dégât sur les pièces, contrairement aux procédés de chauffage des assemblages.
- Synergie triple : le froid va créer des micro fissures qui vont favoriser la pénétration du dégrippant . La pénétration du dégrippant va aider au déblocage mais aussi mettre en place une couche de lubrifiant contenant du graphite qui va réduire le couple nécessaire au desserrage.



400 ml

NETTOYANT SPÉCIAL FREINS ET EMBRAYAGES

REF 1043

Application : Pulvériser sur les surfaces à dégraisser. Nettoyer avec un chiffon.

- Valve tête en haut - tête en bas.
- Séchage très rapide et sans résidu.
- Effet mécanique important généré par le jet puissant.
- Nettoyage très efficace des encrassements dus aux poussières des garnitures de freins ou d'embrayage.
- Réduction des bruits de freinage.
- Efficace sur l'huile, la graisse, les cires et divers polymères non réticulés, ce qui permet de petites opérations de nettoyage/dégraissage.
- Produit sans acétone.



750 ml

PLACE-NET ANTI-RONGEURS

REF 1141

Application : Pulvériser sur tous les éléments en matière synthétique ou caoutchoutée du compartiment moteur.

- Protection répulsive basée sur une odeur qui repousse les rongeurs.
- Utilisation rapide, simple et plus sécurisée que l'emploi de produits toxiques.
- Pas d'action nocive sur les animaux.
- Aide à protéger des attaques des rongeurs dans les compartiments moteurs des véhicules.
- Permet d'éviter des réparations très coûteuses: durites, faisceaux électriques et multiplexés, etc.



200 ml

QUICK-CLEAN EVO 2 CRÈME NETTOYANTE POUR LES MAINS

REF 2003

Application : Directe sur les mains. Frotter puis rincer.

- Très bon nettoyage des mains tant sur un lavage « technique » (huiles, graisses, cambouis, goudrons, peintures, poussières de freins, etc.) que conventionnel.
- Teneur élevée en micro agents de frottement d'origine naturelle.
- Formulation respectueuse de l'épiderme.
- PH adapté à la peau.
- Parfum discret.



2,5 L

LAVE GLACE CONCENTRÉ REF 2000

Application : Verser dans le bac de lave glace et diluer avec de l'eau en fonction du niveau de protection de température souhaité.

- Nettoie rapidement et efficacement le pare-brise.
- Dégraisse et élimine les traces d'insectes.
- Produit été et hiver, protège jusqu'à -40°C en produit pur et -20°C à dilution 50%.
- Ne dégrade pas les balais d'essuie glaces et les carrosseries, et ne bouche pas les gicleurs.
- Parfum pêche.



200 ml

LIQUIDE DE FREIN DOT 5.1 REF 3200

Application : Verser dans le bocal de liquide de frein après purge complète du circuit de freinage.

- Miscible avec tous les liquides de freins hydrauliques DOT3, DOT4 et DOT 5.1 non silicone base.
- Niveau maximum de performance d'un liquide de frein homologué pour un usage routier.
- Très bonne résistance à l'échauffement entraînant une plus grande endurance du freinage.
- Viscosité adaptée pour les systèmes d'aide au freinage, à la correction de trajectoire et aux antipatinages utilisant le circuit de frein.



500 ml

FREIN FILETAGES

3943N - Frein Filetage Normal - Produit **bleu** base diméthacrylate, peut traiter des filetages jusqu'à M 20.

3971F - Frein Filetage Fort - Produit **rouge** base diméthacrylate, peut traiter des jeux jusqu'à 0,25 mm.

348C - Fixation Cylindrique Haute Température - Produit **vert** base diméthacrylate, peut traiter des jeux jusqu'à 0,15 mm.

Utilisés pour l'assemblage des fixations filetées, les **FREINS FILETAGES ECOTEC :**

- Fiabilisent la tenue aux vibrations des assemblages filetés tout en permettant un démontage avec des outils et méthodes classiques.

- Préviennent l'installation de la corrosion et le grippage en étanchéifiant les pas de vis traités.

- Conviennent à un large éventail d'applications.

LA FIXATION CYLINDRIQUE Haute Température permet :

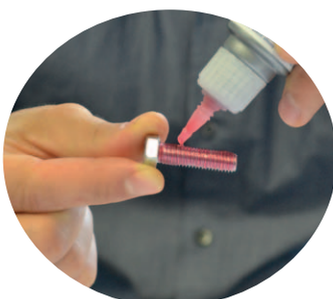
- Une fixation très fiable de roulements, bagues, chemises, inserts, poulies, douilles...

- Le renfort des emmanchements cannelés, clavetés...

- La protection de la pièce contre la corrosion en comblant tous les interstices.



50 gr





ENTRETIEN CABINE

NETTOYAGE PROFESSIONNEL

SEC-NET MOUSSE NETTOYANTE AUTO- ACTIVE

REF 1062

Application : Plastiques, tableaux de bord,
garnitures...

- Principe actif à fort pouvoir nettoyant (auto-actif), nettoie une grande variété de tâches.
- Produit multi-usages, applicable sur textiles, plastiques, carrosseries, stratifiés, pvc, etc.
- Mousse onctueuse et structurée, ne coule pas.
- Mousse polyvalente utilisable en ateliers, préparation et bureaux.



400 ml

DÉSO-FLASH DESTRUCTEUR D'ODEURS

REF 1064 /1065

Application : Habitacle, locaux, bureaux...

Parfum Orange / Mandarine -réf. 1064
Parfum Menthe Glaciale - Réf.1065

- Principe actif destructeur d'odeurs mis en solution alcoolique.
- Action choc contre les mauvaises odeurs.
- Adapté pour la désodorisation très rapide et efficace des véhicules d'occasion, des bus, camions,...



500 ml

LAIT RÉNOVANT PLASTIQUES INTÉRIEURS REF 7005

Application : Plastiques, tableaux de bord, garnitures...

- Emulsion rénovante non grasse.
- Laisse un aspect satiné.
- Effet anti poussière.
- Laisse une agréable odeur.
- Résultat immédiat de haute qualité visuelle.
- Permet de rénover les garnitures caoutchoucs et plastiques avec un seul produit.



5 L

NETTOYANT INTERIEUR MULTI-USAGES REF 7004/7064

Application : Textiles, moquettes, plastiques...

- Très efficace contre les tâches grasses d'origine minérale (huile et graisse), d'origine végétale ou animale, la nicotine, les traces de transpiration.
- Nettoie les textiles habituellement employés pour les sièges, moquettes, tapis de sols, pavillon de toit, garnitures de portes, etc.
- Nettoyage efficace de l'ensemble des garnitures textiles des véhicules.
- Produit prêt à l'emploi.



5 L / 60 L

SPÉCIAL VITRES REF 2002/2062

Application : Vitres, pare-prises, chromes...

- Mélange optimisé de tensio-actifs, agents de glisse et solvants oxygénés.
- Excellentes propriétés de dégraissage.
- Sèche vite, sans laisser de trace.
- Application facile.
- Excellent dégraissage.
- Élimine facilement la nicotine.
- Nettoie et fait briller les vitres, chrome et pare brise automobiles.



5 L / 60 L

TRAITEMENT HABITACLE REF 8751

Application : Aérosol à diffusion automatique. Agit sur l'habitacle et la ventilation.

- Système de diffusion one shot avec une diffusion très fine et contrôlée.
- Rafraichit l'ensemble de l'intérieur du véhicule traité.
- Valorise le changement de filtre d'habitacle et augmente la satisfaction client.
- Système formulé pour éviter les retombées humides.
- Odeur discrète et agréable de menthe fraîche.



150 ml

RÉNOVATEUR PLASTIQUE ASPECT ORIGINE REF 8715

Application : Tableaux de bord,
pièces d'habillage des véhicules...

- Mousse réparatrice et nettoyante.
- Deux actions en une application : nettoyage et rénovation de l'aspect des parties traitées.
- Permet de rénover au plus proche de l'état d'origine les tableaux de bord et pièces d'habillage des véhicules.
- Parfum fruits rouges.
- Antistatique et Anti-UV.



300 ml

RÉNOVATEUR SATIN TABLEAU DE BORD/ PLASTIQUES

REF 8716

Application : Tableaux de bord,
pare chocs non peints, toits en
vinyle, joints caoutchoucs...

- Apporte 3 fonctions en une seule application: nettoyage / brillantage / odorisation.
- Rénove l'aspect des matériaux plastiques tels que tableau de bord, pare chocs non peints, toits en vinyle, joints caoutchoucs.
- Permet l'entretien des plastiques intérieurs et extérieurs des véhicules.
- Protège durablement les surfaces traitées.
- Parfum exotique.



300 ml

NETTOYANT TOUS TEXTILES ET MOQUETTES REF 8714

Application : Sièges, moquettes,
contreportes, accoudoirs, caches divers...

- Mousse nettoyante efficace et compatible avec de nombreuses matières.
- Permet de raviver l'aspect des tissus.
- Usage simple.
- Parfum frais.
- Produit sans silicone.



300 ml

NETTOYANT RAVIVEUR CUIR REF 8720

Application : Revêtements en cuir.

- Formulation 4 en 1 qui nettoie, assouplit, protège et fait briller.
- Permet de raviver et de nettoyer les cuirs en une seule opération.
- Usage simple et rapide.
- Parfum agréable.



500 ml

PACKS TURBO BOOSTER

PACK 5090

- 12 x 1062 SEC-NET
- + 1 x 7004 Nettoyant Intérieur Multi-usages (4 Bidons)
- + 1 Turbo Booster



PACK 5092

- 4 x 2002 Spécial Vitres
- + 1 x 7004 Nettoyant Intérieur Multi-usages (4 Bidons)
- + 1 Turbo Booster



PACK 5091

- 12 x 1061 FINISH +
- + 1 x 7004 Nettoyant Intérieur Multi-usages (4 Bidons)
- + 1 Turbo Booster



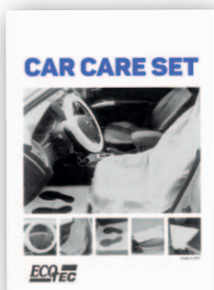
PACK 5093

- 4 x 7103 Spécial Jantes
- + 1 x 7004 Nettoyant Intérieur Multi-usages (4 Bidons)
- + 1 Turbo Booster



ACCESSOIRES DE NETTOYAGE CABINE

8015 CAR CARE SET



8074 PULVÉRISATEUR GACHETTE



8043 BROSSE POUR TISSU



MICROFIBRES

5060 / 5061 / 8761





LAVAGE ET ENTRETIEN EXTÉRIEUR

SHAMPOOING AUTO LUSTRANT POUR CARROSSERIES REF 7200/7000

Application : Carrosserie. Utilisation possible dans les portiques, avec la pompe doseuse réf. 8070, en pulvérisation autonome réf. 8078 et en manuel.

- Mousse onctueuse active agissant par contact.
- Efficace sur le film statique, les moustiques, les poussières, les boues, les huiles et les graisses.
- Elimination rapide du film statique et des salissures diverses.
- Ne laisse aucune trace au rinçage.



215 kg / 20 kg

SHAMPOOING HAUTE PRESSION POUR CARROSSERIES REF 7221

Application : Carrosserie. Utilisation possible avec la pompe doseuse réf. 8070 ou en pulvérisation autonome réf. 8078.

- Produit auto actif.
- Efficace sur une large gamme de salissures : film routier, gasoil, insectes, etc.
- Effet auto lustrant.
- Nettoyage efficace sans action manuelle en pulvérisation autonome avec rinçage haute pression.
- Mousse onctueuse permettant une action homogène du produit et un résultat régulier.



200 kg

SHAMPOOING NETTOYANT HAUTE PERFORMANCE REF 7001

Application : Châssis, bâches, matériel agricole et TP... Utilisation possible avec la pompe doseuse réf. 8070 ou en pulvérisation autonome réf. 8078.

- Produit concentré, auto actif, dégraissant.
- Très efficace sur le film statique, les moustiques, les traces de gasoil, etc.
- Convient pour le décoconnage à chaud des véhicules neufs protégés par des polymères.
- Effet auto lustrant.
- Elimination très rapide du film statique, de la paraffine et des salissures les plus tenaces.



24 kg

DÉGRAISSANT MOTEURS, CHÂSSIS, PIÈCES MÉCANIQUES REF 7006/7066/7206

Application : Moteur, châssis, pièces mécaniques. Utilisation possible avec la pompe doseuse réf. 8070 ou en pulvérisation autonome réf. 8078.

- Formulation ayant un fort pouvoir dégraissant et désincrustant.
- Produit sans solvant et non inflammable.
- Parfum agréable.
- Nettoie rapidement les parties présentant des encrassements forts notamment à base d'huile et de graisses.
- Permet un nettoyage efficace sans recourir à des solvants.
- Produit haute performance spécial TP, BTP, poids lourds, etc...



5 L / 60 L / 200 L

SHAMPOOING SUPER-NET REF 7201

Application : Carrosserie. Utilisation possible avec la pompe doseuse réf. 8070 ou en pulvérisation autonome réf. 8078.

- Détergent auto lustrant, formulé spécifiquement pour le lavage et le nettoyage des véhicules circulant dans des environnements fortement pollués.
- Large gamme d'applications : nettoyage des voitures, v u l , camions, matériel agricole, ...
- Efficacité sur une large gamme de salissures : film routier, gasoil , cambouis, insectes, ...



220 L

AUTO-SÉCHANT CONCENTRÉ REF 7012/7312

Application : Carrosserie. Utilisation possible avec la pompe doseuse réf. 8071 après dilution.

- Fort pouvoir hydrofuge.
- Effet «peau de chamois».
- Permet un séchage sans trace de la carrosserie et des vitres sans intervention manuelle.
- Rétractation uniforme du film d'eau.
- S'utilise directement après le lavage sur carrosserie humide dépourvue de toute trace de salissure et de produit de lavage.



5 L / 30 kg

DÉPERLANT PORTIQUE ULTRA CONCENTRÉ

REF 7 1 1 0

Application : Carrosserie. Utilisation en portiques de lavage.

- Cire booster de séchage pour portique, formule ultra concentrée.
- Effet hydrophobe qui favorise la brillance des véhicules traités.
- Favorise un séchage sans trace lors des lavages en portique.
- Optimise le résultat du lavage et la satisfaction client.
- Destiné aux programmes de pulvérisation avant séchage soufflerie dans les portiques de lavage automatique.



5 L

DÉMOUSTIQUEUR PROFESSIONNEL

REF 7 0 0 9

Application : Carrosserie, phares, pare-brises, rétroviseurs à l'aide d'un pulvérisateur.

- Formulation spécifique destinée à décoller et ramollir les insectes collés sur la carrosserie, les phares, le pare-brise, les rétroviseurs etc..
- Prépare facilement les parties exposées aux insectes avant le nettoyage haute pression.
- Permet un nettoyage rapide, facile et impeccable des véhicules même très souillés par des insectes de tous types.



5 L

SPÉCIAL JANTES REF 7103/7063/7203

Application : Jantes. Utilisation en pulvérisation autonome après dilution.

- Formulation alcaline très efficace, notamment sur les poussières de plaquettes de freins.
- Triple action : nettoyage, dégraissage et rénovation.
- Elimine rapidement l'encrassement spécifique des jantes.
- Permet un nettoyage dans les moindres recoins de la jante sans action manuelle.
- Redonne brillance et aspect d'origine aux jantes, notamment en aluminium.



5 L / 60 L / 210 L

SPÉCIAL VITRES REF 2002/2062

Application : Vitres, pare-brises, chromes, à l'aide d'un pulvérisateur.

- Mélange optimisé de tensio-actifs, agents de glisse et solvants oxygénés.
- Excellentes propriétés de dégraissage.
- Sèche vite, sans laisser de trace.
- Application facile.
- Excellent dégraissage.
- Élimine facilement la nicotine.
- Nettoie et fait briller les vitres, chrome et pare-brise automobiles.



5 L / 60 L

PACKS SHAMPOOING ET AUTOSECHANT

PACK SUPER-NET

Réf. 5000 : 1 Fût 7201 + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5001 : 2 Fûts 7201 + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5002 : 3 Fûts 7201 + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5003 : 1 Fût 7201 + Enrouleur

Réf. 5004 : 2 Fûts 7201 + Enrouleur

Réf. 5005 : 3 Fûts 7201 + Enrouleur

PACK COMPLET

Réf. 5006 : 1 Fût 7201 + Enrouleur + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5007 : 2 Fûts 7201 + Enrouleur + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5008 : 3 Fûts 7201 + Enrouleur + Pompe Doseuse 8070



Enrouleur
fourni avec
son support
pivotant

PACK AUTOLUSTRANT

Réf. 5030 : 1 Fût 7200 + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5031 : 2 Fûts 7200 + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5032 : 3 Fûts 7200 + Pompe Doseuse 8070

Réf. 5033 : 1 Fût 7200 + Enrouleur

Réf. 5034 : 2 Fûts 7200 + Enrouleur

Réf. 5035 : 3 Fûts 7200 + Enrouleur

PACK COMPLET

Réf. 5036 : 1 Fût 7200+
Pompe Doseuse Ref 8070 + Enrouleur

Réf. 5037 : 2 Fûts 7200+
Pompe Doseuse Ref 8070 + Enrouleur

Réf. 5038 : 3 Fûts 7200+
Pompe Doseuse Ref 8070 + Enrouleur

PACK AUTOSECHANT

Réf. 5020 : 1 Fût 7312 + Pompe Doseuse Ref 8071

Réf. 5021 : 1 Fût 7312 + Enrouleur

Réf. 5022 : 1 Fût 7312 + Pompe Doseuse Ref 8071 + Enrouleur



BRILLANT PNEU

REF 7008

Application : Flancs de pneu, à l'aide d'une éponge ou une microfibre.

- Principe actif qui optimise la couleur et l'aspect du pneumatique traité.
- Aspect brillant naturel.
- Résultat très naturel et homogène sur le pneu.
- Offre un meilleur aspect et valorise le pneu.
- Permet à la fois de traiter les véhicules neufs en showroom et les véhicules d'occasion.



5 L

FINISH+ CIRE DE FINITION LUSTRANTE

REF 1061

Application : Directe sur carrosserie, garnitures plastiques, vitres...

- Donne rapidement et facilement un brillant protecteur de longue durée.
- Compatible avec de nombreuses surfaces : métalliques, surfaces peintes, vernies ou stratifiées, matières plastiques, marbre, verre, etc.
- Redonne de l'éclat aux carrosseries et aux garnitures plastiques.
- Laisse un parfum agréable et une finition sans trace.



400 ml

NETTOYANT JANTES

REF 8713

Application : Directe sur les jantes. Un rinçage haute pression ou abondant à l'eau est nécessaire.

- Très bonne efficacité de nettoyage des poussières de frein et graisses sur les jantes en alliages, jantes en acier et enjoliveurs plastiques.
- Formule aqueuse sans acide.
- Très bon pouvoir nettoyant et séquestrant des poussières métalliques.
- Agréable parfum de pamplemousse.



500 ml

NETTOYANT RÉSINES ET GOUDRON

REF 8735

Application : Carrosserie, à l'aide d'une microfibre.

- Mélange d'hydrocarbures à très haut pouvoir solvant.
- Principe actif ne laissant pas de dépôt.
- Permet l'élimination efficace de tâches de goudron, résines, graisses, colles et cires diverses.
- Application sans rinçage à l'eau qui ne nécessite qu'un chiffon.
- Grande variété de taches traitées.



300 ml

NETTOYANT INSECTES ET FIENTES REF 8719

Application : Directe sur carrosseries, phares, pare-brises. Un rinçage haute pression ou avec une éponge est nécessaire.

- Retire simplement et rapidement les moustiques et fientes d'oiseaux même après séchage.
- Efficace sur tous types de peintures, plastiques, vitres et chromes.
- Ne contient aucun agent abrasif qui pourrait dégrader le brillant des surfaces traitées.
- Ne laisse pas de trace après application.



500 ml

NETTOYANT VITRES REF 8712

Application : Directe sur les vitres, pare-brises, rétroviseurs. Essuyage avec la microfibre réf. 5060.

- Elimine facilement les traces de doigt, les dépôts de nicotine et plus généralement la saleté déposée sur les vitres intérieures comme extérieures.
- Laisse une agréable odeur de frais.
- Offre une très bonne propreté des vitres sans trace ni reflet.



500 ml

MOUSSE BRILLANT PNEUS REF 8718

Application : Directe sur le flanc des pneus.

- Mélange de produits actifs apportant un brillant satiné et naturel aux pneus.
- N'attaque ni les plastiques, ni les peintures, ni les métaux.
- Apporte un aspect pneu neuf très homogène après traitement.
- Application très simple et rapide. Permet de garder les mains propres après application.



400 ml

NETTOYANT SANS EAU POUR CARROSSERIES REF 8717

Application : Carrosserie, à l'aide de deux microfibras (Nettoyage / Lustrage).

- Formulé à base de composants d'origine végétale et sans phosphate.
- Réalise les opérations de lavage / rinçage / lustrage en 1 seule application.
- Ne nécessite pas de tuyau d'arrosage ou d'évacuation des eaux de lavage.
- Laisse un film brillant qui va aider à maintenir propre le véhicule.
- Un flacon permet l'économie de jusqu'à 1000 L d'eau.



500 ml

SHAMPOOING AUTO LUSTRANT REF 8710

Application : Directe sur la carrosserie après dilution. Un rinçage à l'eau est nécessaire.

- Elimine le voile gras ou "film routier", ainsi que les graisses et salissures incrustées sur les carrosseries.
- Redonne de la brillance au véhicule.
- Application facile et très agréable.
- Mousse onctueuse.
- Parfum fruité.



500 ml

**8078 PULVÉRISATEUR
PRESSION PRÉALABLE
JOINT VITTON 7L**



**MICROFIBRES
5060 / 5061 / 8761**



8041 BROSSSE QUADRO



**8076 PULVÉRISATEUR
PRESSION
PREALABLE JOINT
VITTON 2 L**



**5062 GANT DE
LAVAGE RASTA**



**8040 ALU / 8040 IN
KIT BROSSSE QUADRO**



Réf. 8042/8042alu -
LANCE POUR BROSSSE QUADRO

**8074 PULVÉRISATEUR
GACHETTE**



8063 ÉPONGE



**8065 GRATTOIR
AUTO**



PACK MISE À LA ROUTE RÉF. 5013

Trousse Petit Format Souple
Finish+ Cire de Finition Lustrante -150 ml
Sec-Net Mousse Nettoyante Auto-Active -150 ml
Microfibre



PACK MISE À LA ROUTE RÉF. 5014

Trousse Grand Format Souple
Finish+ Cire de Finition Lustrante -150 ml
Sec-Net Mousse Nettoyante Auto-Active - 150 ml
Microfibre



PACK MISE À LA ROUTE RÉF. 5016

Trousse Grand Format Rigide
Nettoyant Vitres - 500 ml
Nettoyant Jantes - 500 ml
Microfibre Premium



Trousse Premium personnalisable à partir de 200 unités

Les Packs de Mise à la Route Ecotec valorisent la vente de véhicules et offrent une meilleure satisfaction clientèle





POLISSAGE PROFESSIONNEL

POLISSAGE FAST CUT REF 8500

Pouvoir abrasif : 5 / Super fort

Brillance : 4 / Élevée

Correction ponçage : P 1500

Convient aux vernis classiques et anti rayures
Convient aux travaux de peinture frais et anciens

- Convient pour la rectification des rayures de ponçage et pour restaurer les peintures automobiles rayées ou oxydées.
- Associé au pad bleu ECOTEC donne d'excellentes corrections d'aspect tout en réduisant la phase suivante de lustrage.
- Particulièrement adapté sur des surfaces résistantes à la rayure y compris celles à réticulation UV.



1 kg Pad réf. 8501

LUSTRAGE FINE CUT REF 8510

Pouvoir abrasif : 2,5 / Fin

Brillance : 6 / Extrême

Correction ponçage : P 3000

Convient aux vernis classiques et anti rayures
Convient aux travaux de peinture frais et anciens

- Associé au pad orange ECOTEC permet de corriger aussi les défauts mineurs d'aspect du vernis ainsi que les tourbillons et hologrammes provenant de l'opération de polissage.
- Très bonne efficacité sur les teintes sombres.
- Essuyage facile.



1 L Pad réf. 8511

1 L



Pad manuel réf. 8531 pour réf. 8500 et 8510

FINITION ULTRA FINE

REF 8520

Pouvoir abrasif : 1,5 / Micro fin

Brillance : 6 / extrême

Niveau de protection : 4 élevé

Correction ponçage : P 5000

Convient aux vernis classiques et anti rayures.

- Associé au pad noir ECOTEC permet d'obtenir un niveau de brillant très élevé tout en permettant d'éliminer les hologrammes et fines micro rayures en une seule opération.

- Composants synthétiques et cires naturelles qui apportent une protection et confèrent un brillant naturel pour plusieurs mois.



1 L Pad réf. 8521

COFFRET POLISSEUSE

PROÉVOLUTION + MOUSSES

REF 8083

Coffret complet comprenant la polisseuse revolver composite, un plateau velcro diamètre 75 mm, deux mousses de polissage et une peau de mouton. Régulateur de vitesse droitier/gaucher incorporé.

- Vitesse 2500 tr/min
- Broche M6
- Consommation 110 l/mn
- Poids net 0.77 kg
- Longueur 152 mm
- Hauteur 140 mm
- Raccord 1/4"
- Niveau de vibrations < 2.5 m/sec²
- Niveau sonore 87 db(a)
- Pression d'alimentation 6.4 bar



Outil léger, ergonomique, bien isolé contre le froid et particulièrement fiable. Un ensemble parfait pour les optiques de phares en abs et le travail type «spot repair».

POLISSEUSE ÉLECTRIQUE & ROTO-ORBITALE PRO

REF 8084

- Orbite : 8 mm
- Puissance 880 W
- Tension 240 V - 50 Hz
- Vitesse variable : 2500 à 6800 tours / min
- Longueur du câble : 4 mètres
- Avec variateur mécanique
- Livré avec sacoche de rangement et 1 jeu de charbon de recharge
- Poids: 2.3 kg
- Equipé avec plateau porte-velcro : 5" - ø 120 mm



POLISSEUSE À RENVOI D'ANGLE À AIR COMPRIMÉ

REF 8085

Nouvelle génération de polisseuse offrant plus de puissance, un niveau sonore réduit, une ergonomie améliorée, une broche en M14 pour pouvoir utiliser les nombreux accessoires qui étaient, au préalable, réservés aux machines électriques.

- Vitesse à vide : 2 500 tr/mn
- Broche : M14 mâle
- Puissance : 550 W
- Consommation : 90 l/mn
- Poids net : 2,20 kg
- Longueur : 305 mm
- Hauteur : 105 mm
- Raccord : 1/4" bspt
- Niveau de vibrations < 2,5 m/sec²
- Niveau sonore : 86 db(a)
- Pression d'alimentation : 6,4 bar
- Fournie avec plateau velcro (diamètre 150) pour adapter les Pads Ecotec.

