

Panneaux auto adhésifs anti-vibrations



- Panneaux auto-adhésifs constitués d'un mastic spécial couplé à une feuille d'aluminium.
- Dimensions mm 100x250
- Applicable sur la partie interne des portes, coffres et portières.
- Pour donner de la consistance à la fermeture des portes des voitures.
- Il est très utilisé aussi sur la caravane, roulottes, caisses de camions, conduits air conditionne, etc.
- Il résiste a des températures entre -30°C +90°C.

Code	Desc.	Contenu
4110014775	2767	12 PCS

Plaque insonorisante



- Panneaux auto-adhésifs en matériau bitumineux comprime avec une couche de feutre applique, dimensions MM. 500x400x2.
- Utilises également au cours de la fabrication pour insonoriser les tôleries, et les parties de carrosserie de voiture tels que les parois entre le moteur et l'habitacle, entre la moquette et le sol, tunnel de transmission, coffre à bagages, etc...
- Flexibilité et malléabilité élevées même aux basses températures.
- Surface supérieure en fibres textiles avec des résines spéciales.
- Couleur vert foncé.

Code	Desc.	Contenu
4110014795	2771	10 feuilles mm500X400X2

Produit de traitement des corps creux



- C'est un traitement creux antirouille pour parties en caisson.
- Utilise sur les longerons, parties internes des portes, parties internes des capots et coffres à bagages, montants et parties creuses en général.
- Il agit de manière capillaire grâce à son pouvoir de pénétration en garantissant une protection adéquate même dans les zones d'assemblage de tôles.
- Excellente résistance au brouillard salin et à la corrosion.
- Excellente capacité d'adhérence et plasticité.
- Le flacon en spray sert pour les travaux de finissage ou pour les petits travaux ou pour les endroits difficiles à atteindre.
- On l'utilise aussi à la place du graphite pour le traitement de fin de lavage de la sous-coque.

Code	Description	Couleur	Cont.
4110014745	2761	TRANSPARENT	1 lt

Anti-gravillons



IL SECHE RAPIDEMENT
PEUT ETRE VERNI
IL N'A PAS CHLORURE

- C'est un agent anti-gravillons synthétique insonorisant anti pierraille pour sous-coque, protections latérales, coffres, coques des roues, coffres à bagages, garnitures latérales, garde-boue, spoiler.
- Il sèche rapidement.
- Excellente adhérence, élasticité et résistance à l'abrasion.
- On peut vernir au-dessus après 1 h.
- Il résiste à la chaleur, aux agents atmosphériques, à l'eau et au sel.
- IL prevent la corrosion.
- IL ne coulee pas.
- Avec le flacon en tôle, en utilisant le pistolet approprié et en réglant sa pression et la distance, on obtient l'aspect esthétique désire.
- Applicable avec nos pistolets code 345 00 03905-6001, 345 00 03910-6002, 345 00 03917-6004.

Code	Desc.	Contenu Kg	Couleur
4110014765	2765	1	NOIR

Anti-gravillons acryliques en spray



- Produit de protection anti-pierraille à base de résines acryliques pures.
- Idéal pour les finitions des bas de caisse, des spoilers, des revêtements latéraux, etc.
- Il forme une pellicule fine, élastique et légèrement gaufrée pour effectuer des finitions semblables aux originales.
- On peut passer du vernis sur le produit.
- Avec valve réglable pour contrôle distribution.

Code	Desc.	Couleur	Contenu ml
4110008500	2670	blanc	400
4110008600	2671	noir	400

Anti-gravillons acrylique



- Mono composant, insonorisant, permanent contre la corrosion et les projections de gravier ou de pierres.
- Utilisé sur les parties latérales, le coffre à bagage, le fond de l'habitacle, le dessous des pare-chocs, la partie interne des portières, coque de la roue, le spoiler, le compartiment moteur.
- Excellente élasticité, il adhère sur toutes les surfaces métalliques et également sur certaines matières plastiques.
- On peut le vernir après 45 minutes environ. Il a un haut pouvoir de couverture.
- En réglant la pression des pistolets appropriés et la distance on obtient le gaufrage désiré.

Code	Desc.	Cont. lt	Couleur
4110014725	2757	1	NOIR
4110014730	2758	1	BLANC

Argile polissante



- Argile nettoyante pour les surfaces peintes.
- Capable de supprimer tous types de corps tenaces tels que : les cendres, les résidus de pluie acide et de peinture, la poussière due au transport ferroviaire, résidus des systèmes de freins, des copeaux de végétaux, résidus d'insectes, d'asphalte, et tout contaminant naturel.
- Le produit nettoie à fond la peinture de finition, le lissage et la préparation pour le polissage et la lustration finale. Idéal pour une utilisation avant le cirage.

Code	Description	Poids
4110018000	4640 - Argile polissante	200 gr

Composé de polissage abrasif mordant



Cut				
Gloss				

- Composé abrasif mordant pour l'élimination de tous les défauts des peintures de tout type utilisées dans le secteur automobile, pour les finitions avec du gelcoat, pour les peintures polyuréthane et polyester et aussi pour tout type de peinture utilisé dans l'industrie du bois et dans le secteur des matériaux composites.
- Les abrasifs modernes dont il est composé assurent un ponçage rapide avec un échauffement limité de la surface, et permettent d'éliminer les marques de ponçage, la peau d'orange, les rayures profondes et les gros défauts.
- Il peut être appliqué à la main ou avec des polissoirs rotatifs en utilisant des tampons en laine moyenne ou en éponge de type moyen ou dur. Ne contient pas de silicones et s'enlève facilement après le traitement.
- Ne dessèche pas, ne produit pas de poussière, ne tache pas les surfaces en plastique ou en caoutchouc. Peut être dilué avec de l'eau si nécessaire.

Code	Desc.	Contenu
4110021050	6414	1 Kg

Composé de polissage brillant moyen



Cut					
Gloss					

- Composé abrasif et de polissage de type moyen, pour l'élimination des rayures, des marques de ponçage jusqu'à P1200, de l'opacité et des défauts de taille moyenne des peintures de tout type utilisées dans le secteur automobile et pour tout type de peinture utilisée dans l'industrie du bois et le secteur des matériaux composites.
- Les abrasifs modernes dont il est composé assurent un ponçage rapide avec un échauffement limité de la surface, et permettent d'éliminer les marques de ponçage, la peau d'orange, les rayures et les défauts de peinture.
- Peut être appliqué à la main ou avec des polissoirs rotatifs en utilisant des tampons en laine moyenne ou en éponge de type moyen ou doux. Ne contient pas de silicones et s'enlève facilement après le traitement.
- Ne dessèche pas, ne produit pas de poussière, ne tache pas les surfaces en plastique ou en caoutchouc. Peut être dilué avec de l'eau si nécessaire.
- En utilisant un tampon en laine ou moyen, l'action est agressive et rapide ; en utilisant un tampon de type doux, la surface sera très polie et brillante. Double action pour une plus grande vitesse de traitement et une économie de temps et de produit.

Code	Desc.	Contenu
4110021060	6415	1 Kg

Gel de polissage en une étape



Cut					
Gloss					

- Gel de polissage abrasif de dernière génération, pour l'élimination des petits défauts et le polissage final des carrosseries. Il donne une brillance exceptionnelle avec une extrême simplicité et sans laisser de traces ni de halos. Fonctionne sur tous types de peintures, y compris les peintures anti-rayures et céramiques.
- Les abrasifs nanotechnologiques contenus permettent une polyvalence inégale. Utilisé avec des embouts en laine ou des tampons durs, il élimine les marques de ponçage jusqu'à un grain P1500. Utilisé avec des tampons moyens et doux, il permet une finition exceptionnelle.
- Peut être appliqué à la main ou avec des polissoirs rotatifs et orbitaux en utilisant des tampons en laine moyenne ou en éponge de type dur, moyen ou doux. Ne surchauffe pas les surfaces, ne produit pas de poussière, peut être dilué avec de l'eau si nécessaire. Ne tache pas les plastiques et les joints. Sa flexibilité d'utilisation permet un gain de temps et de produit considérable.

Code	Desc.	Contenu
4110021070	6416	1 Kg

Traitement protecteur anti-hologrammes



Cut					
Gloss					

- Vernis final qui élimine les marques et hologrammes. Assure une finition parfaite et recouvre toute la carrosserie d'un voile qui protège la peinture de la saleté, des taches d'insectes et de feuilles, des résidus organiques pendant au moins six mois.
- Composé d'abrasifs très fins qui éliminent les marques de polissage précédentes sans les altérer. Assure un brillant miroir parfait avec très peu d'effort, inégalé sur les peintures foncées et également efficace sur les finitions anti-rayures et céramiques.
- Peut être appliqué à la main ou avec des polissoirs orbitaux rotatifs ou orbitaux à l'aide de tampons en éponge souples. Ne contient pas de silicones et s'enlève facilement après le traitement.
- Ne se surchauffe pas et ne dessèche pas, ne produit pas de poussière, peut être dilué avec de l'eau si nécessaire. Ne tache pas les plastiques et les joints. Son effet d'abrasion limitée et sa protection laissent la carrosserie douce comme la soie.

Code	Desc.	Contenu
4110021080	6417	500 g

Protection longue durée pour la carrosserie



Cut					
Gloss					

- Liquide protecteur longue durée pour les ateliers de carrosserie, assure une protection anti-rayures, anti-saleté et anti-UV pendant au moins un an après l'application. Peut être utilisé sur tout type de peinture, même sur les voitures neuves et fraîchement repeintes.
- Il est simplement appliqué à la main avec du coton ou avec un polisseur et un tampon doux. Le produit pénètre dans les pores de la peinture en les saturant et recouvre toute la carrosserie d'un film brillant mais extrêmement dur et résistant. Protège de la pierre concassée, des rayures causées par les plantes, de l'oxydation des rayons ultraviolets. Repousse la saleté et les taches causées par celle-ci.
- S'il est renouvelé à intervalles réguliers, le traitement permet à la peinture de rester brillante et parfaite dans le temps, évite la décoloration et les changements de couleur, empêche l'écaillage de la couche transparente, maintient la brillance et la profondeur dans les couleurs sombres et métalliques.
- Utilisation : la carrosserie doit être parfaitement propre et sèche. Étaler une petite quantité de produit en travaillant sur de petites surfaces et en prenant soin de les couvrir uniformément. Laisser pénétrer la couche de protection et sécher à température ambiante pendant au moins une heure. Polir avec un chiffon en microfibre. Attendre au moins 24 heures avant d'exposer le véhicule à la pluie ou au lavage.

Code	Desc.	Contenu
4110021090	6418	500 ml

Polish au téflon



- Polish a base de P.T.F.E. de qualité élevée et de longue durée.
- Il permet d'obtenir un cirage de qualité supérieure par rapport aux polis ordinaires dans le commerce.
- Il protège des rayons UV, de l'oxydation, du brouillard salin, des pluies acides, des débris industriels et des insectes.
- Haut pouvoir régénérant.
- Effet de brillance excellent.
- Utilisable sur les carrosseries, les caravanes, les camions, dans le secteur aérien et naval.
- Appliquer à l'aide de la main en effectuant des mouvements circulaires, passer ensuite avec un chiffon en éponge propre et sec, ou avec le chiffon pour cirage notre art. 446 00 09800- 4316.
- Excellents résultats aussi avec une cirreuse roto orbitale.

Code	Desc.	Contenu "L"
4110015025	2817	1

Régénérateur liquide pour plastiques



- Traitement régénérant des plastiques bruts décolorés et endommagés par le temps et les intempéries. Redonne l'aspect d'origine à toutes les pièces extérieures telles que les pare-chocs, rétroviseurs, spoilers, garde-boue, bandes anti-choc, grilles.
- Ne contient pas de silicone. Une fois étalé, il pénètre à l'intérieur des pores du plastique en lui redonnant son aspect d'origine. Forme un film protecteur transparent qui assure une très longue durée de traitement et une résistance au lavage, aux intempéries, aux rayons UV et à la saleté.
- Ce n'est pas une peinture et ne modifie pas la couleur d'origine, mais la remet à neuf.
- Utilisation : nettoyer et laisser sécher complètement les pièces à traiter. Appliquer uniformément avec une éponge sur toute la surface en veillant à ne pas laisser d'excès de produit. Laisser sécher le régénérateur pendant au moins 12 heures avant d'exposer le véhicule à la pluie ou au lavage.
- Toutes les taches sur la carrosserie doivent être éliminées immédiatement avec un chiffon doux et propre.

Code	Desc.	Contenu
4110021100	6419	250 ml

Polish spray universel



- Polish universel pour lustre les pièces métalliques peintes et chromées des voitures.
- Idéal pour l'emploi sur tous genres de peintures: a base solvate, aqueuse, époxy.
- Élimine l'opacité et enlève tous genre de saleté et protège dans le temps la peinture et les métaux grâce aux cires de qualité qui se trouvent dans la formule.

- **MODE D'EMPLOI:**
- Bien agiter l'aérosol avant l'utilisation.
- Vaporiser le produit à une distance environ 20 cm sur les pièces à traiter.
- Passer avec un chiffon doux, propre et sec jusqu'à enlèvement complet du produit.

Code	Desc.	Cont. ml
4110010600	2691	400

Polish cirant N-T



- Polish liquide à vaporiser, non abrasif, à base de P.T.F.E., ne contient pas de silicone, de silices ni de solvants.
- Facilement applicable à la main ou avec une machine. Une légère vaporisation de produit suffit, même sur les pièces poussiéreuses, suivie d'un passage avec un chiffon en microfibre ou avec une machine à polir pour obtenir des surfaces parfaitement propres, brillantes comme un miroir et protégées dans le temps contre les agents atmosphériques.
- Excellent pour l'élimination des traces de pates pâlessantes, des auréoles, des traces de saleté, de la poussière.

Code	Desc.	Cont. ml
4110016600	4115	500

Rénovation phares « polish »



- Kit d'abrasifs et gels brillants avec accessoires pour la restauration parfaite de la transparence des phares de véhicules en polycarbonate, des carénages moto, des parebrises en matériau plastique. Et de toute superficie transparente en polycarbonate, jaunie et opacifie par le temps et les agents atmosphériques.
- Le kit est compose par: des disques abrasifs velcro de grains assortis, pour enlever tour opacité; deux gels abrasifs et criants pour enlever les taches de polissage, et tout accessoires pour le montage et l'utilisation de notre outil pneumatique.
- Contenu: 25 disques velcro grain 400, 25 disques velcro grain 800, 25 disques velcro grain 1500, 25 disques velcro grain 2500, 2 interfaces attache velcro, 1 tampon dur bosselé orange, 1 tampon souple bosselé bleu, 1 flacon de gel abrasif extra fort pour polycarbonate 250 ml, 1 flacon de gel cirant pour polycarbonate 250 ml, 1 ruban thermoplastique pour masquage, 1 auto cristal spray, 1 chiffon en microfibre pour nettoyage.

Code	Desc.
4110018010	4645

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Article
3340500130	75X400	Disque velcro grain 400
3340500160	75X800	Disque velcro grain 800
3340500190	75X1500	Disque velcro grain 1500
3340500250	75X2500	Disque velcro grain 2500
3420102200	74	Interface attache velcro 75 mm
3420102210	75/D	Tampon dure orange 75 mm
3420102220	75/M	Tampon souffle bleu 75 mm
4110018020	4650	Gel abrasif extra fort pour polycarbonate
4110018030	4655	Gel brillant pour polycarbonate
4110020510	6368	Autocristal spray
4460004710	3982/1	Chiffon en microfibre
4060300400	38C	Bande thermoplastique

Gel abrasif extra fort pour polycarbonate



- Gel abrasif extra fort étudié pour le polissage de parties en polycarbonate et matières plastiques.
- Permet l'enlèvement des rayures superficielles pour obtenir le brillant d'origine.
- Utilisé pour notre kit récupération des phares code 411 00 18010-4645, permet l'enlèvement des signes de polissage grain 2500 et prépare la surface à l'opération de lustrage finale avec le gel brillant.
- Ne contient pas de produits pétroliers, silicones minéraux ou abrasifs. Ne chauffe pas la surface usinée, ne laisse pas de trace, peut être dilué avec de l'eau si nécessaire. Facile à appliquer, ne sèche pas, ne se pulvérise pas, il s'enlève en un instant, sans salir ni plastiques ni joints.
- Nous conseillons une application avec un tampon en résine dur, type notre code 342 01 02210-75/D.

Code	Desc.	Contenu ml
4110018020	4650	250

Gel de finition pour polycarbonate



- Gel abrasif cirant étudié pour le cirage des finitions des parties en polycarbonate et matières plastiques en général.
- Rend aux surfaces le brillant d'origine.
- Utiliser pour notre kit récupération des phares code 411 00 18010-4645, permet le cirage final sans taches ou halos, enlève les signes du gel extra fort.
- Ne contient pas de produits pétroliers, silicones minéraux ou abrasifs. Ne chauffe pas la surface usinée, ne laisse pas des halos, peut être dilué avec de l'eau si nécessaire. Facile à appliquer, ne sèche pas, ne se pulvérise pas, il s'enlève en un instant, sans salir ni plastiques ni joints.
- Nous conseillons l'application avec le tampon en résine souffle, type notre code 342 01 02220- 75/M.

Code	Desc.	Contenu ml
4110018030	4655	250

Rénovation phares « vernis »



PHASES DE L'USINAGE



- Kit de disques abrasifs et de laque transparente en spray avec accessoires pour rétablir la transparence parfaite des phares automobiles en polycarbonate, les pare-vent de motos et les pare-brise en plastique, et toutes les surfaces transparentes en polycarbonate jaunies et devenues opaques avec le temps et avec l'agression des agents atmosphériques externes.
- Le kit est composé d'une gamme de disques abrasifs velcro avec un vaste assortiment de grains qui permettent d'éliminer toutes les opacités, d'un vernis spécial transparent en spray bicomposé pour rétablir la couche de protection et de tous les accessoires pour le montage et pour l'utilisation avec notre machine pneumatique.
- Contenu: 25 disques velcro grain 400, 25 disques velcro grain 800, 25 disques velcro grain 1500, 25 disques velcro grain 2500, 2 interfaces souples velcro, 1 rouleau de ruban thermoplastique pour masquage, 1 bombe d'auto cristal spray, 1 chiffon en microfibre pour le nettoyage, 2 chiffons à poussière pour peintures à l'eau, deux bombe de laque transparente en spray bicomposée de 200 ml. Fourni dans une mallette en plastique pour un stockage facile.

Code	Desc.
4110019560	6140

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Article
3340500130	75X400	Disque Velcro grain 400
3340500160	75X800	Disque Velcro grain 800
3340500190	75X1500	Disque Velcro grain 1500
3340500250	75X2500	Disque Velcro grain 2500
3420102200	74	Interface souple velcro 75 mm
4060300400	38C	Ruban thermoplastique pour masquage
4460008525	4130	Chiffon anti-poussière pour peinture à l'eau « White Tampon H2O »
4110019510	6115	Laque transp. en spray bicomposée pour polycarb.
4110020510	6368	Autocristal spray
4460004710	3982/1	Chiffon en microfibre

Vernis polycarbonate



- Laque de protection polyuréthane bi-composante en spray qui recrée la couche enlevée à cause des ponçages pour éliminer les jaunissements, les rayures et les opacités. Utilisable sur les phares de voiture, de moto et de scooter, sur les pare-brise et coupe-vent transparents, sur les clignotants, etc.
- Elle s'applique facilement, sèche rapidement à l'air libre, dans un four ou avec des lampes à rayons UV. Il est possible de faire briller la couche ainsi obtenue avec de la pâte abrasive ou un polis. elle résiste dans le temps aux intempéries et à l'agression des produits chimiques.
- Bombe munie d'une soupape avec bec de vaporisation orientable pour une meilleure application dans toutes les positions.

Code	Desc.	Contenu ml
4110019510	6115	200

Caractéristiques techniques	
Temps hors-poussiere:	2 MINUTES
Temps de sechage	TEMPERATURE 20°C, 7 HEURES - TEMPERATURE 60°C, 40 MINUTES - LAMPES UV, 25 MINUTES
Polissage apres	TEMPERATURE 20°C, 7 HEURES - TEMPERATURE 60°C, 45 MINUTES - LAMPES UV, 30 MINUTES

Kit de polissage pour phares polymère liquide



- Système unique: vaporisation de polymère liquide par chaleur pour la restauration des phares en polycarbonate endommagés par le soleil ou les intempéries.
- Contient: polymère liquide pour le polissage des phares (code 4110021700), récipient thermique, prise de courant 12V et prise allume-cigare, couvercle, ruban en papier et plaque de rodage.
- Mode d'emploi: un nettoyage préventif de la surface est recommandé, avec ponçage successif de la zone endommagée. Passer ensuite du papier de verre à la main ou à la machine. Puis, en utilisant le récipient thermique du kit, ajouter un maximum de 80 ml de polymère liquide et patienter environ 5 minutes que le produit chauffe. Ensuite, en utilisant le système de vaporisation, procéder à la restauration du phare.
- Pour le ponçage, nous recommandons l'utilisation de nos deux machines 4180008120 et 4180008130 avec disques relatifs dans l'ordre croissant (3340500130, 3340500160, 3340500190 et 3340500350) + à discrétion, l'interface douce 3420102200.

Code	Description
4110021690	6477 Kit de polissage pour phares polymère liquide

Pièces de rechange / Contenu	
Code	Accessoires
4110021700	6478 polymère liq.polissage phares - rechange
3340500130	75X400 Disque velcro grain 400
3340500160	75X800 Disque velcro grain 800
3340500190	75X1500 Disque velcro grain 1 500
3340500250	75X2500 Disque velcro grain 2 500
3420102200	Interface douce velcro 75 mm
4180008120	5715 mini*ponceuse rotorbitale
4180008130	5720 mini-polisseuse ponceuse
4060300400	38PVC-Ruban de masquage de fil

Polymère liquide polissage phares



- Polymère liquide 600 ml vaporisable par chaleur pour le polissage des phares et des matériaux en polycarbonate.
- Permet de restaurer facilement et rapidement les phares en polycarbonate endommagés par le soleil ou les intempéries. L'excès de liquide peut être collecté et reversé dans l'emballage d'origine.
- Mode d'emploi : un nettoyage préventif de la surface est recommandé, avec ponçage successif de la zone endommagée. Passer ensuite du papier de verre à la main ou à la machine. Puis, en utilisant le récipient thermique du kit, ajouter un maximum de 80 ml de polymère liquide et patienter environ 5 minutes que le produit chauffe. Ensuite, en utilisant le système de vaporisation, procéder à la restauration du phare.

Code	Description	Contenu
4110021700	6478-polymère liq.polissage phares	600 ml

Spray polissant pour phares



- Produit pratique en formulation spray pour l'élimination rapide et simple du jaunissement des phares en polycarbonate des voitures. Élimine le ternissement en un instant et donne de la brillance, augmentant considérablement la luminosité.
- Restaure la transparence du polycarbonate utilisé pour les verres des phares, qui, en raison des intempéries et des rayons UV, jaunissent avec le temps. Il augmente la visibilité nocturne et permet de surmonter les revues périodiques.
- Il s'applique facilement, ne goutte pas et n'endommage aucun type de plastique ou de surface peinte.
- Utilisation: bien agiter avant utilisation, vaporiser abondamment sur les surfaces à nettoyer, attendre quelques instants et polir avec un chiffon microfibre. Il est possible de répéter l'opération chaque fois que cela est jugé indispensable.

Code	Desc.	Contenu ml
4110020990	6408	400

Pâtes abrasives blanche pour polissage métaux



- Pâtes spéciales pour dégraissage, polissage et lustrage des métaux, utilisable avec tampons adaptés en tissu, tissu-feutre ou coton.
- Idéales pour l'usinage avec machines orbitale ou avec polisseuses manuelles.
- Compose gras abrasif pour le premier passage et dégraissage à employer avec disques en: sisal, tampico ou brosses en acier.
- Adaptes pour l'usinage sur: fer, acier inox, aluminium, cuivre, argent, zamak, bronze et laiton.

Code	Desc.	Poids Kg.
4110017490	4385/B	1 ca

Pâte abrasives bleu pour polissage métaux



- Pâtes spéciales pour dégraissage, polissage et lustrage des métaux, utilisable avec tampons adaptés en tissu, tissu-feutre ou coton.
- Idéales pour l'usinage avec machines orbitale ou avec polisseuses manuelles.
- Compose moyen gras pour coupe fin, second passage sur bases brut pour usinage et lustrage.
- Utiliser avec toiles ou chiffon.
- Adaptes pour l'usinage sur : fer, acier inox, laiton, zamak, argent, bronze et cuivre.

Code	Desc.	Poids Kg.
4110017500	4385/A	1 ca

Pâte abrasive rose pour polissage à miroir



- Pâtes spéciales pour dégraissage, polissage et lustrage des métaux, utilisable avec tampons adaptés en tissu, tissu-feutre ou coton.
- Idéales pour l'usinage avec machines orbitale ou avec polisseuses manuelles.
- Compose moyen sec pour le polissage et le lustrage finale des superficies. utilisable avec toiles.
- Adaptes pour l'usinage sur: laiton, argent, aluminium, chrome, zama, bronze et cuivre.

Code	Desc.	Poids Kg.
4110017510	4385/R	1 ca

Produit pour galvanisation à froid pur 98%



- Agent de protection ayant un contenu élevé de zinc lamellaire.
- Il résiste jusqu'à +500°C.
- Le composé de zinc lamellaire forme une pellicule d'une épaisseur identique solide et de protection que l'on peut vernir sans aucun besoin d'une couche de fond.
- Excellente protection cathodique contre les agents atmosphériques.
- Il est indiqué pour la soudure par points vu qu'il a une bonne conductibilité électrique.
- Indiqué pour les retouches ou les couvertures sur les carrosseries des voitures et des véhicules automobiles en général, dans l'industrie nautique comme couverture des coques internes comme agent de protection contre l'eau et le sel, sur les tubulures, les citernes, les clôtures, etc...

Code	Desc.	Cont. ml
4110001800	2604	400

Protecteur anticorrosion galvanisant zinc brillant



- Agent de protection en spray à base de zinc, nickel et aluminium, il adhère parfaitement sur tous les métaux, en les préservant de la corrosion et de l'oxydation des agents atmosphériques.
- Résistance totale à l'eau et au sel.
- Sèchage très rapide, déjà après 15 minutes il résiste à l'eau et on peut peindre par-dessus avec n'importe quel type de peinture. Il résiste à la chaleur jusqu'à 490°C.
- **MODE D'EMPLOI**
- Indiqué pour la retouche et la protection de structures métalliques en phase de pose et d'entretien.
- Le produit est excellent pour tous les secteurs de l'usinage des métaux: charpenterie légères et lourdes, forgerons, carrosseries pour voitures et poids lourds, etc.

Code	Desc.	Cont. ml
4110015275	2883	400

Protecteur anticorrosion brillant



- Agent de protection à froid à base de zinc, idéal pour la protection de parties découvertes, sur constructions zinguées à chaud après l'usinage, ou comme protecteur de fer et acier brut contre les agents atmosphériques.
- **Avantages:** Couleur brillante et durable.
- Résistant à la pluie et au brouillard.
- Schrage rapide.
- On peut obtenir une protection suffisante et durable avec une seule vaporisation.
- On peut peindre par-dessus avec n'importe quel type de peinture.

Code	Desc.	Cont. ml
4110017520	4390	400

Produit de protection aluzinc spray



- Fond de protection anti-rouille vernissable, résistant aux hautes températures jusqu'à 300°C, idéal pour protéger le fer et l'acier galvanisés après les usinages et pour la finition de parties en aluminium brut après les soudures, les ponçages, etc.
- Indiqué pour tout type d'usinage de charpenterie, réparation véhicules, protection de parties avant et après la soudure, préparation avant le vernissage.
- Résiste à la corrosion et à l'oxydation, n'interfère pas avec les éventuels traitements superficiels, résiste aux écarts de température, offre des résultats et un recouvrement optimaux, sèche rapidement.
- La couleur argent métallique harmonise les finitions des parties galvanisées à chaud. Appliqué sur les parties en aluminium comme les profils, les bords de véhicules, les châssis, les caissons, il permet de retrouver l'esthétique après les soudures, les ponçages, les perçages, le transport, etc.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110020000	6322	400	Argent métallique

Spray inox de soudage



• CARACTERISTIQUES

- Produit qui forme une pellicule de protection semblable, même en ce qui concerne l'aspect, à l'acier inoxydable.
- Il résiste parfaitement à l'oxydation, aux agents chimiques atmosphériques, à l'eau, aux égratignures, aux griffes, etc.
- On peut parfaitement peindre par-dessus, il s'agit d'un électroconducteur, on peut l'appliquer avant d'effectuer la soudure par points.

• MODE D'EMPLOI

- Bien agiter avant l'usage. Vaporiser le produit à partir d'une distance d'environ 20 cm. en formant une couche mince et uniforme.
- Lorsqu'on a terminé, retourner la bombe et vaporiser jusqu'à ce qu'il ne sorte que du gaz afin de nettoyer la valve.

Code	Desc.	Contenu ml
4110011200	2698	400

Antirouille Safe 4 You



- Produit dégraissant, désoxydant et phosphatant pour métaux ferreux et non ferreux. Il dissout la rouille sans la convertir, en rendant la surface chimiquement inerte et prête pour toute application de peinture ou de protection.
- Dans le cas des matériaux ferreux découpés au laser, il favorise l'élimination du métal fritté qui se forme dans la partie découpée, en éliminant, dans le cas de la peinture, les problèmes récurrents d'adhérence des produits.
- **MODE D'EMPLOI:** diluer 5 à 30 % de produit dans l'eau en fonction de la quantité de salissures à éliminer, et appliquer la solution directement sur les surfaces par immersion ou au pinceau. Si besoin, faciliter l'action avec un pinceau et laisser agir jusqu'à dissolution complète des incrustations, puis rincer abondamment à l'eau courante.

Code	Description	Contenu
4110021230	6431-ANTIROUILLE SAFE 4 YOU	1 Kg

Convertisseur de rouille



- Produit qui transforme la rouille sur matériels ferreux en une couche protectrice de couleur sombre, dure, parfaitement ancrée au métal sous-jacent et possible à repeindre avec tous types de peintures.
- Application par pinceau ou par jet.
- Idéal pour le traitement de carrosseries d'autos, de grilles, de clôtures, de tôles traitées, de radiateurs, etc.

• MODE D'EMPLOI

- Nettoyer et dégraisser la superficie à traiter, éliminer mécaniquement les incrustations plus lourdes et non adhérentes.
- Appliquer le produit et le laisser agir pour environ 24 heures. Ensuite, si nécessaire, repeindre directement.
- Pour nettoyer les outils après usage il suffit de les passer sous un jet d'eau.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110011000	2696	250	BRUN

Serviettes décapantes "Inox Towel Cleaner"



- Système de décapage simple et pratique pour les soudures des aciers inoxydables, composé d'un rouleau de serviettes prédécoupées imprégnées d'une solution acide spéciale et d'une boîte de serviettes nettoyantes et neutralisantes.
- L'utilisation est très simple : prélever du rouleau de serviettes décapantes une bande de la longueur désirée, le placer sur la soudure à nettoyer et le faire adhérer à toutes ses parties, laisser agir le produit pendant environ 15 minutes selon la température extérieure et la qualité de la soudure.
- A la fin de l'opération de décapage, enlever la serviette acide, prélever l'une des serviettes neutralisantes et nettoyer en frottant la partie traitée, qui sera parfaitement propre et passivée.
- Emballage composé d'un rouleau (L 25 mètres x l 40 mm) de serviettes décapantes prédécoupées et d'un distributeur de 100 serviettes neutralisantes imbibées.

Code	Description
4110020700	6380

Décapant inox soudure



- Gel décapant pour surfaces en acier inox.
- Pour la charpenterie métallique légère et lourde.
- Particulièrement indiqué pour éliminer les oxydes, les opacités et les résidus de carbone formés durant la soudure.

- **MODE D'EMPLOI:**
- Mélanger le contenu à l'aide d'une baguette ou d'un pinceau en plastique.
- Appliquer une couche de produit sur la zone à nettoyer, après avoir éliminé les résidus de carbone de soudure.
- Laisser agir le décapant quelques minutes sur les tôles minces et une heure environ sur les aciers au molybdène. Rincer abondamment avec de l'eau.
- Fourni dans une boîte de 1 kg. Manipuler et transporter avec précaution.

Code	Desc.	Quantité
4110018530	5080	1 Kg

Liquide anti-adhésif pour soudure



- Pour charpentiers, serruriers.
- Liquide antiadhésif pour éviter la fusion des éclats du soudage sur les surfaces autour du secteur à souder.
- Si vaporise sur les buses de la soudeuse, en évite l'incrustation.
- Sans silicone ou produits qui empêchent l'adhésion des peintures, ou zincages. ecc.
- Forme une pellicule anticorrosive, jusqu'à quand il le produit sera enlevé.
- Appliquer si possible avec notre ergoteur a pression meccano car code: 4110001205

Code	Desc.	Cont. Lt
4110017060	4195	5

Pâte anti-adhérente pour torches mig



- **CARACTERISTIQUES**
- Pate anti-scories pour soudure à base de graisses très pures en solution aqueuse, complètement exempte de silicone et de chlorures.
- Elle empêche l'adhérence des éclaboussures de soudure à l'intérieur des becs des machines à souder électriques.
- Produit absolument non inflammable, vapeurs quasi inexistantes, inodore.

- **MODE D'EMPLOI**
- Plonger directement la pointe du pistolet pour soudage, chaude, dans le produit, qui se déposera en formant une pellicule de protection à l'intérieur et à l'extérieur du bec.
- **Indiquée pour tous les types de torches de machine à souder par fil et en processus de soudage à l'arc tig.**

Code	Desc.	Contenu gr.
4110015230	2874	450

Spray anti-adhérent



- Produit non inflammable à base d'eau pour la protection contre les éclaboussures de soudure des buses des machines à souder et des pièces soudées.
- Il forme une pellicule très mince et transparente qui empêche le grippage des gouttes de soudure sur n'importe quel type de support et il protège des éventuelles corrosions de la part des agents chimiques.
- Le produit ne contient pas de silicone, ce qui permet d'effectuer n'importe quel traitement successif tels que vernissage, zingage, passivation, etc., sans aucun problème.

Code	Desc.	Cont. ml
4110015235	2875	400

Spray anti-adhérent sans silicone



- Il protège les surfaces des éclaboussures de soudure.
- Il empêche que les éclaboussures de soudure (éclats) ne s'arrêtent sur les buses des machines à souder.
- Il forme une pellicule mince qui protège les parties traitées de la formation d'oxydations.
- Il diminue l'effet de bleuissement qui se produit lorsqu'on effectue des soudures sur de l'acier inoxydable.
- Vu qu'il ne contient pas de silicone, la surface soudée peut être immédiatement traitée par le vernissage ou la galvanisation.

Code	Desc.	Cont. ml
4110014660	2744	400

Crayons pour marquage



- Crayons indelebiles pour marquage.
- Recommande pour les surfaces suivantes: métal, plastique, carton, bois, aluminium, pierre, verre, pellicule, de protection, polystyrène etc...
- Résistant's a l'eau.
- **MODE D'EMPLOI:**
- Agiter le crayon en laissant le capuchon.
- Enlever le capuchon et presser plusieurs fois sur la pointe retractable, jusqu' au débordement du produit.

Code	Desc.	Couleur
4110017900	4536/A	BLANC
4110017901	4536/B	NOIR
4110017902	4536/C	JAUNE
4110017903	4536/D	ROUGE
4110017904	4536/V	VERT

Peintures hautes températures



- Peinture à base de résine de silicone résistant à des températures élevées.
- Appropriate pour peindre les blocs moteurs, les pots, d'échappement, les radiateurs.
- Résiste jusqu'a 800°C.
- Particulièrement indiqué sur les surfaces ou la chaleur cause régulièrement des bulles ou des fêlures dans la peinture.
- Le traitement avec un apprêt n'est pas nécessaire.

Code	Desc.	Couleur	Contenu ml
4110004300	2628	noir mat	400
4110004400	2629	aluminium	400

Apprêt acrylique



- Apprêt de charge acrylique, pour corriger les imperfections avant le vernissage.
- Idéal comme base pour tous vernis, comme agrippant sur la plastique, ou comme antirouille sur fer nu.
- Il est possible de le polir, ne forme pas de cloques, et il ne se détache pas même aux hautes températures.
- S'assurer avant l'utilisation que les surfaces sont propres, dégraissées et sèches.

Code	Desc.	Couleur	Contenu ml
4110005000	2635	GRIS	400

Apprêt époxy



- Enduit pour couche de remplissage et de nivelage des imperfections, à base époxy, à séchage rapide, avec possibilité d'application sur couches mouillées sur tous les types de mastic. Il accroche parfaitement à tous les types de surfaces métalliques telles que: acier, tôles galvanisées, aluminium anodisé. Isolement optimal contre l'humidité, protection parfaite contre la formation de rouille et d'oxydations.
- L'enduit forme une couche compacte et consistante, capable de remplir les petites imperfections et les marques du ponçage. Il peut être nivelé et poncé déjà peu de temps après son application. Il résiste au passage de solvants et de produits anti-silicone.
- La buse de vaporisation spéciale permet de régler l'intensité et la direction du jet. Il est parfaitement compatible avec tous les types de peintures, y compris celles à base d'eau et les peintures bi-composantes.
- **Mode d'emploi:** Bien agiter la bombonne avant l'emploi, effectuer un test de vaporisation pour régler la buse de vaporisation et appliquer quelques couches à une distance de 20-25 centimètres environ. Si nécessaire, recouvrir immédiatement les couches mouillées avec notre enduit en spray acrylique code 411 00 05000-2635.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110019860	6290	400	Gris clair

Apprêt plastique



- Peinture de fond agrippant transparente indispensable pour l'agrippage parfait des enduits en spray ou des peintures sur le plastique, même difficile, des intérieurs et de l'extérieur des véhicules automobiles.
- Application simple et facile, séchage rapide ; après dix minutes il est possible de peindre dessus en appliquant des fonds de remplissage ou directement des peintures de tout genre. Elle n'altère pas la couleur de la peinture à appliquer.
- **Mode d'emploi**
- Bien agiter la bombonne avant l'emploi, vaporiser quelques couches de produit à une distance de 20-25 centimètres environ.
- Attendre pendant dix minutes le séchage du produit avant de procéder au vernissage normal.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110019840	6280	400	Transparent

Structurant en spray pour plastiques



- Peinture transparente en spray structurante, à effet restructif pour la préparation au vernissage des matières plastiques réparées. Recrée facilement la rugosité superficielle des zones réparées en la rendant homogène avec la surface qui l'entoure.
- L'utilisation est simple et rapide. L'intensité souhaitée de l'effet rugueux s'obtient facilement en modifiant la distance de vaporisation et la quantité de produit distribué.
- **Mode d'emploi**
- Bien agiter la bombonne avant l'emploi, vaporiser quelques couches de produits à une distance de 20-25 centimètres environ jusqu'à obtenir l'effet désiré.
- Attendre le temps nécessaire pour le séchage avant de peindre sur le restructurant.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110019850	6285	400	Transparent

Plastipaint - Peinture spéciale pour parties en plastique



- Peinture spéciale acrylique pour la retouche des parties en plastique après la réparation.
- Sèchage rapide, on l'applique directement sans l'utilisation de primer, utilisation très facile.
- S'assurer avant l'utilisation que les surfaces sont propres, dégraissées et sèches.

Code	Desc.	Couleur	Contenu ml
4110004900	2634	Noir	400

Bombes de peinture



- Peintures acryliques en spray pour professionnels, à séchage rapide, couverture optimale, sans coulures avec une excellente distribution du produit sur les surfaces traitées. Séchage au toucher en 10 minutes, séchage complet en une heure.
- Adaptées pour des retouches sur les véhicules légers, lourd, la moto, pour les charpentiers métalliques, les menuisiers, la construction en général et entretien en tous genres.
- Excellente adhérence sur tous types de supports: métal brut et traité, plastique, bois, verre, métaux en général.
- Pour traiter la surface contre la rouille ou pour la traiter avec un primer, nous conseillons d'utiliser un apprêt acrylique en spray, notre code 411 00 05000-2635. Si vous souhaitez une protection finale, et pour une longue durée de la couleur, nous préconisons nôtres transparent brillant Cod. 411 00 17220-4275.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur	RAL
4110017070	4200	400	Noir brillant	9005
4110017080	4205	400	Noir mat	9005
4110017090	4210	400	Noir satiné	9005
4110017100	4215	400	Blanc brillant	9010
4110017110	4220	400	Blanc mat	9010
4110017120	4225	400	Jaune	1021
4110017140	4235	400	Rouge feu	3000
4110017170	4250	400	Bleu	5015
4110017190	4260	400	Gris claire électrique	7035
4110017200	4265	400	Gris	7032
4110017210	4270	400	Gris chassis Iveco	7021
4110017220	4275	400	Transparent brillant	-

Aérosol témoin de ponçage



- Peinture de contrôle acrylique à séchage rapide. Adaptée pour la carrosserie auto et V.I, ainsi que pour la carrosserie de transformation, et le nautisme.
- Ce produit est un système de contrôle immédiat qui permet de détecter la partie qui n'est pas parfaitement polies: les aspérités, les pores, et rayures.
- Applicable sur mastics et fonds.
- Tête de vaporisation en éventail rotative pour une application rapide et optimale.
- **MODE D'EMPLOI:**
- 1. Agiter l'aérosol pendant au moins 2 minutes (cliquetis des billes de mélange).
- 2. Pulvériser a environ 25 cm du support à traiter.
- 3. Attendre 2-3 minutes avant de poncer la surface traite.

Code	Desc.	Contenu ml
4110019200	5835	400

Peinture de marquage



- Peintures spéciales pour marquer sur toutes les surfaces, séchage rapide, gicleur fin pour les signes précis et sans vaporisation excessive.
- Idéal pour les marquages sur toutes les surfaces dans la maçonnerie l'électriques, les ingénieurs hydrauliques, l'air conditionne, etc..
- Il n'influence pas sur la qualité du travail final de peinture des murs.
- Equipe de la valve auto-nettoyante.
- **MODE D'EMPLOI**
- Secouer bien la bouteille la tenant à l'envers, vaporiser sur la surface à marquer.

Code	Description	Contenu ml
4110015980	3300 - NOIR	400
4110015990	3305 - BLEU	400
4110016000	3310 - JAUNE	400
4110016010	3315 - ROUGE	400

Peintures de traçage intérieur/extérieur



- Peinture spéciale pour traçage en chantier, teintes fluorescentes et non, luminosité élevée.
- Utilisable également sur les chantiers en extérieur, résistante aux intempéries, séchage rapide même sur surface humide.
- Pour traçages précis, sans pertes de peinture, grâce au distributeur spécial avec applicateur. Bouchon de sureté contre tout actionnement accidentel.
- Possibilité de montage sur la rallonge ns. code 411 00 15650-3160, pour une utilisation plus pratique pour les traçages au sol.

Code	Desc.	Contenu ml	Couleur
4110015600	3110	500	ROUGE FLUO
4110015610	3115	500	ORANGE FLUO
4110015620	3120	500	JAUNE FLUO
4110015630	3125	500	BLEU FLUO
4110015640	3130	500	FUCHSIA
4110015650	3135	500	NOIR
4110015652	3135V	500	VERT FLUO
4110015654	3135B	500	BLANC

Canne pour traceur de chantier



- Prolongateur avec roues pour t'arquer le sol.
- Il permet le traçage sur tous les terrains sans effort et sans se plier.

Code	Desc.
4110015660	3140

Peintures de traçage pour intérieurs et extérieurs



- Peinture spéciale pour traçage sur sols industriels, goudron, etc. Idéal pour les zones à grand trafic, piétonnier ou routier.
- Couleur satinée pour une plus grande résistance aux incrustations, séchage rapide, fonctionnement précis sans pertes de produit.
- Utilisable avec le chariot spécial pour effectuer les lignes droites et courbes, ou avec les poignées de traçage.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110015670	3145	500	BLANC
4110015680	3150	500	JAUNE

Chariot pour traçage



- Le chariot à quatre roues permet d'effectuer un traçage parfaitement droit et de différentes largeurs allant de 40 à 110 MM

Code	Desc.
4110015690	3155

Enlève graffiti



- Produit spécifique pour l'enlèvement des graffitis et le vandalisme sur les revêtements muraux, tapisseries, moquettes d'intérieur des véhicules ou l'extérieur, les carrosseries, les murs, en pierre naturelle.
- Enlève facilement les inscriptions faites avec de la peinture en tout genre, des marqueurs indélébiles sur les surfaces poreuses, y compris les tissus, tapis, velours.
- ATTENTION:**
- L'utilisation sur des plastiques peut endommager certains surfaces, ainsi que certaines peintures de véhicules.
- MODE D'EMPLOI**
- Bien agiter avant emploi. pulvériser sur les graffitis à une distance d'environ 10 cm, le produit est gélifique et ne coule pas, même lorsqu'il est appliqué verticalement.
- Laissez agir pendant quelques minutes et enlever les résidus avec une éponge humide ou un chiffon propre humide. Si la tache persiste, répéter l'opération jusqu'à ce que le retrait soit complet.

Code	Desc.	Contenu ml	Couleur
4110017800	4526	400	Transparent

Stick de retouche pour portes et fenêtres



- Peinture acrylique en stick avec pinceau incorporé dans le bouchon.
- Indiqué pour effectuer des retouches sur les rayures et les défauts de portes et fenêtres en aluminium, bois et PVC.
- Avant de l'utiliser, agiter le stick avec le bouchon fermé.
- A séchage rapide. Résistant à la lumière et aux agents atmosphériques.
- Disponible en différentes couleurs.
- Contenu 12ml.

Code	Desc.	Couleur	RAL
4110019460	6065	Blanc perle	1013
4110019465	6070	Blanc	9010
4110019470	6075	Gris clair	7035
4110019485	6090	Marron chocolat	8017
4110019490	6095	Vert	6005
4110019495	6100	Noir	9005
4110019500	6105	Argent	9006

Marqueurs pour métaux



INDISTRUTTIBILI!
SI USANO FINO
ALL'ULTIMA
GOCCIA

- Marqueurs avec pointe à bille pour écrire sur tous les métaux et n'importe quel type de surface, de nouvelle conception. Au contraire des tubes métalliques, comme ceux du dentifrice, ils ne se cassent pas et ils ne s'écrasent pas et ils permettent d'utiliser le produit jusqu'au bout.
- Récipients indestructibles, on peut les jeter par terre, on peut marcher dessus et les maltraiter n'importe comment sans qu'il ne se casse ou qu'il ne s'abîme.
- Bouchon autonettoyant qui permet d'avoir la pointe propre lors de chaque usage, jusqu'à la dernière goutte.
- Excellent pour marquer également sur les surfaces mouillées, particulièrement rugueuses et grasses.

Code	Desc.	Cont. ml	Couleur
4110015215	2871	59	JAUNE
4110015220	2872	59	BLANC

Antisilicone



- Solvant qui enleve le silicone.
- Excellent nettoyage des surfaces avant la peinture.
- Effet antistatique avec réduction de la poussière sur les tôles.
- Il ne laisse pas de résidus, il ne ronge pas la peinture.
- Idéal pour le nettoyage d'agents de scellement, colles, mastic pour pare-brise et goudron.
- Il ne blanchit pas le plastique noir.
- Applicable avec chiffon tnt notre art 446 00 09820-4318.

Code	Desc.	Cont. ml
4110015115	2852	5000

Godets de mélange 500 ml / 1 000 ml



- Récipients en polypropylène transparent flexible avec graduation appropriée pour catalyser les vernis rapidement et sans possibilité de ne commettre aucune erreur.
- Produit très flexible même aux températures les plus basses, résistant aux solvants, réutilisable.
- Graduation externe pour catalyse vernis en rapports de 2:1, 3:1, 4:1, 5:1. capacité 1 l. et 500 ml.
- ATTENTION: bouchons fournis séparément.

Code	Description	Contenu ml	Pour ref.
4110002600	2612	500	-
4110002700	2613	1.000	-
4110002800	2614 Bouchons	-	4110002600-2612
4110002900	2615 Bouchons	-	4110002700-2613

Filtres à papier



- Entonnoirs jetable en papier avec filet applique pour filtration et vernis.
- Disponibles avec filet a: 850 mailles (moyen); 1.000 mailles (fin); 2.500 mailles (extra fin).

Code	Desc.	N° mailles	Micron (μ)
4110003000	2616	850	226
4110003100	2617	1.000	190
4110003150	2617/1	2.500	125