



E  
L  
E  
C  
T  
R  
I  
C  
I  
T  
E

## LES PRODUITS SPECIFIQUES



252 ml net

### AIRSEC MULTIPOSITIONS *Pour sécher, souffler, dépeussier*

- Produit de nettoyage composé de gaz pur comprimé pour éviter les dysfonctionnements, les défauts et les dommages causés par les particules de poussière microscopiques dans les équipements électroniques.
- L'aérosol peut être utilisé à la fois debout et à l'envers. Grâce à la lame d'air spéciale, un débit d'air puissant pour un travail de précision.
- Ne contient pas d'humidité et ne conduit donc pas d'électricité. N'a aucun effet corrosif.
- Action très rapide Fonctionne rapidement et remplace le nettoyage encombrant et coûteux avec de l'air comprimé.
- Ne laisse aucun résidu ou condensation derrière.
- Gaz ininflammable Sans danger pour chaque application.



252 ml net \*

### MICROSEC HFO *Pour sécher, souffler, dépeussier*

- Indispensable en électronique.
- Son diffuseur original permet l'obtention d'un jet puissant.
- Gaz ininflammable.
- Action très rapide.
- N'oxyde pas le support traité.
- Sans attaque sur les plastiques.
- Diffuse un souffle sec, ne laisse pas de résidus.



500 ml net\*

### MICROSEC F *Sèche, dépeussière, souffle*

- Indispensable en électronique.
- Son diffuseur original permet l'obtention d'un jet puissant.
- Action très rapide.
- N'oxyde pas le support traité.
- Sans attaque sur les plastiques.
- Diffuse un souffle sec, ne laisse pas de résidus.



200 ml net

### PROCOLLE CARTER GUN *Mastic silicone haute température*

- Mastic élastomère mono-composant à base de silicone, vulcanisant à froid.
- Il peut être utilisé pour le collage de matériaux soumis à des vibrations et à des températures relativement élevées, comme joint de carters de moteurs ou de pompes à eau, joint d'étanchéité de fours.
- Excellente résistance aux températures comprises entre  $-40$  et  $+180$  °C, au feu, à la chaleur et aux gaz chauds.
- Réticulation rapide.
- Permanence dans le temps des propriétés mécaniques.
- Facilité de mise en œuvre : pas besoin de pistolet.
- Bonne résistance aux U.V.
- Adhère à la céramique, émail, verre, aluminium, acier, inox, et certains matériaux duroplastiques ou thermoplastiques.
- PROCOLLE CARTER GUN NOIR n'est pas conducteur.



1 Kg

### **PROLUBE ELECTRIC** *Graisse silicone diélectrique et translucide*

- Graisse spéciale translucide au silicone à très haute rigidité diélectrique (20 kV/mm) pour applications électriques.
- Idéale pour la lubrification de connecteurs, prises, interrupteurs et tout autre mécanisme soumis à une tension électrique qu'il est nécessaire d'isoler.
- Excellentes propriétés hydrofuges, résiste durablement au délavage.
- Préviend efficacement l'oxydation, protège tous les composants électriques contre les effets néfastes des sels, des saletés et de la corrosion.
- Résiste à une large plage de température : - 40 à +200 °C.
- Bonnes propriétés mécaniques et forte adhérence.
- Aspect translucide. Sans odeur.
- Ne coule pas, ne rancit pas, ne sèche pas.



Bande 10 m long  
x 19 mm large.

### **RIBBON 19** *Bande isolante et de réparation*

- Rapide et facile à utiliser, s'auto-amalgame, pas besoin d'adhésifs ni chaleur ni produits chimiques.
- Vulcanisation immédiate après étirement : réagit dès qu'il est étiré.
- Isolation et protection des connexions et câbles électriques, mise en faisceau de câbles
- Protection contre la corrosion et l'oxydation des canalisations métalliques.
- Réparation provisoire des tuyaux d'arrosage.
- Réparations de fuites dans des conduites de chauffage.
- Réparations de canalisations d'air conditionné.
- Réparations provisoires de durites de voitures.
- Résiste aux hauts voltages, isolant électrique jusqu'à 46 000 volts (utilisation pour câbles de haut voltage et outils d'électricité (pinces, tournevis, tenailles, ...)).
- Excellente résistance aux UV, à l'ozone, au vieillissement et à l'eau.
- Extrême élasticité qui permet au produit de se mouler sur différents diamètres dans la même opération de recouvrement (un tuyau et son raccord par exemple).



50 m long x 48  
mm largeur.

### **BANDE GRISE** *Toile laminée adhésive pour réparations*

- Idéal pour réaliser toute sorte de réparations, maintiens, serrages, ...
- Polyvalent : pour tout usage en étanchéité et en isolation.
- Pour le maintien de câbles, fixation de bâches, etc.
- Sert à la réparation de trous et au masquage.
- Utile pour l'emballage et le groupage.
- S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur.
- Facile à utiliser : sécable manuellement



5 L, 20 L, 210 L

### **HPC 87** *Dégraissant spécial pour usage à froid*

- HPC 87 est un produit qui agit vite et efficacement, spécialement développé pour résoudre les problèmes qui se posent avec le dégraissage à froid des appareils de haute tension.
- N'attaque pas l'aluminium ou les vitres en dilution conventionnelle.
- Nettoie les surfaces de carrosseries sans frotter ou récurer en utilisant un sur presseur à l'eau froide.
- Dégraisse les bâches de camions (nylon ou textile), en utilisant un sur presseur à l'eau froide.
- Pour plus de 90% biodégradable, même dans l'eau très dure.
- Est diluable dans l'eau et possède une action anticalcaire.
- Ne remets pas de vapeurs irritantes et ne contient pas de phosphates.

### **RUBGO F** *Refroidisseur -40 °C*

- L'aérosol permet une utilisation rapide.
- L'action refroidissante est immédiate.
- Ne décolore pas les tissus.
- Agréablement parfumé au citron.
- Permet l'assemblage par refroidissement et le test froid.
- Détecte les pannes de circuits électroniques.
- Décolle les joints en caoutchouc.
- Détache les chewing-gums sur tapis, moquette.

600 ml net\*



400 ml net

### **SCREEN CLEAN** *Nettoyant antistatique et antibuée pour surface vitrée ou plastique*

- Elimine l'électricité statique.
- Evite la formation de la buée sur les vitres et les plastiques.
- Elimine les micro-éraflures à la surface des écrans par simple remplissage de celles-ci, donnant une image plus nette et sans distorsion.
- Ne jaunit pas dans le temps.
- Aucune craquelure dans le temps.
- Les traces de doigts sur les surfaces traitées s'essuient facilement.
- Ne laisse pas de résidu collant.
- Rend les supports traités plus faciles à nettoyer.



400 ml net  
20 L\*

### **WATELEC** *Supprime l'eau et l'humidité de tous les appareils électriques*

- S'intercale spontanément entre l'eau et le support.
- Supprime l'humidité et l'empêche de se former.
- Favorise le passage du courant.
- Ne nuit pas au fonctionnement des collecteurs.
- Lubrifie les micro-mécaniques.
- Forme une barrière hydrophobe sur les surfaces mécaniques.
- N'encrasse pas le support traité.
- Sans action chimique sur les métaux.
- Sans solvants chlorés.



5 L\*

### **X-290** *Agent antistatique*

- Empêche l'accumulation d'électricité statique sur les fibres de moquettes.
- Préviend les pertes ou altérations de fichiers informatiques se produisant lors de la dispersion des charges électrostatiques.
- Evite le dépôt de poussière sur les vêtements et surfaces des supports traités.
- Ininflammable.

### **ZEP RESTORE** *Protecteur des circuits électroniques, plastifiant des documents et renouvateur des moteurs*



600 ml net

- RESTORE laisse un film protecteur souple, incolore et transparent sur tout type de support.
- Après séchage le film est sec et ne jaunit pas dans le temps.
- Résiste à plus de 10 000 volts par millimètre.
- Résiste aux ultra - violets, aux intempéries.
- Plastification des plans, photocopies, documents.
- Protège les circuits imprimés, les connexions électriques.
- Protège contre la corrosion les métaux exposés aux intempéries, les cosses de batterie, les caoutchoucs exposés à l'eau

# DEGRAISSANTS - SOLVANTS



20 l

## **DYNA FAST** Solvant diélectrique pétrolier NSF

- A base d'hydrocarbures sélectionnés pour leur pureté. Sans odeur.
- Agrément NSF catégories K1, K2 : dégraissage des pièces en dehors de la zone de préparation des aliments. Nettoyage du matériel électronique dans l'industries agroalimentaire (K2).
- Excellent pouvoir solvant des huiles, des graisses, des cambouis, des fiouls lourds et légers.
- Excellent pouvoir dégraissant.
- Grande vitesse d'évaporation (40 par rapport à l'éther = 1).
- Sans résidus après évaporation.
- Point éclair supérieur à 41 °C.



20 l

## **DYNA RED** Solvant de nettoyage à évaporation très rapide

- Solvant puissant : excellent pouvoir solvant des huiles et des graisses.
- Sa rapidité d'action et de séchage permet un gain de temps appréciable.
- Sans solvants chlorés ni aromatiques ni éthers de glycol.
- Ne laisse pas de résidu après évaporation.
- Sans attaque sur les supports traités.
- Sans attaque sur les joints.
- DYNA RED est conçu pour éliminer les huiles, graisses, salissures, lubrifiants, goudrons des moteurs électriques, équipements électroniques, pièces mécaniques, contacts électriques, moules, etc...



600 ml

## **ELECSOL 41** Solvant très puissant

- ELECSOL 41 est un puissant nettoyant et dégraissant en aérosol pratique, facile à appliquer.
- Elimine parfaitement les graisses, huiles, suies, cires et autres salissures des appareils sensibles.
- Pénètre rapidement en profondeur dans les salissures et les dissout.
- Sans laisser de résidus.
- Excellent pouvoir solvant.
- Contient un mélange de solvants efficaces.
- Non inflammable après évaporation des propergols.
- Peut être utilisé sur les relais.
- Ne contient pas de solvants chlorés.
- N'attaque pas les métaux, ni les matières plastiques, caoutchouc, vernis, peintures ou le matériel d'isolation.
- Solution sûr en remplacement du 1.1.1.-trichloréthane.
- Ne contient pas de CFC (chlorofluorocarbures). Dégraisse et nettoie les métaux, matières plastiques, appareils électriques et composants électroniques. N'est pas conducteur. Sèche rapidement. Ne laisse pas de résidus.



600 ml net

## **ID RED** Solvant à évaporation très rapide

- ID RED est conçu pour éliminer les huiles, graisses, salissures, lubrifiants, goudrons des moteurs électriques, équipements électroniques, pièces mécaniques, contacts électriques, moules, etc...
- Excellent pouvoir solvant.
- Pénètre rapidement et dissout les salissures.
- Le mélange synergique de solvants s'évapore rapidement sans laisser de résidus.
- Sans solvants chlorés, sans aromatiques, sans éthers de glycol.
- N'attaque pas les métaux.
- L'aérosol permet une utilisation aisée.



20 L\*

### **DYNA 143** Solvant de dégraissage pétrolier, pont éclair > 61 °

- Dégraisse toutes les pièces mécaniques grasses et huileuses, filtres, boîtes de vitesses, pompes à injection, embrayages, blocs moteurs, lames de ressort, etc ...
- Nettoie les caractères, rouleaux, encriers d'imprimerie et machines offset.
- Nettoie les moteurs électriques hors tension.
- Point éclair supérieur à 61 °C.
- Sans solvants chlorés ni glycols.



333 ml net

### **PRESTO HFE II** Solvant de nettoyage diélectrique

- Conforme à la norme BOEING D6-17487.
- PRESTO HFE II dégraisse sans les endommager les pièces métalliques, plastiques (PE, PVC etc.), composites, élastomères, vernis et isolants.
- PRESTO HFE II permet l'entretien des appareils et installations électriques et électroniques (plaques, circuits, contacts...)
- PRESTO HFE II convient pour le nettoyage des tubes en polyéthylène avant électro-soudage.
- Propulseur nouvelle génération.
- Ininflammable.
- Séchage très rapide.
- Ne laisse pas de résidus après évaporation.



20 L\*, 60L, 210 L

### **DYNA 200** Nettoyant dégraissant de sécurité

- Sans COV. Point éclair supérieur à 100°C.
- Excellent pouvoir solvant des huiles et des graisses.
- Sans résidu après évaporation.
- Sans action corrosive sur les métaux, sans attaque sur les plastiques et les joints.
- Haute rigidité diélectrique.

## **INDUSTRIES NUCLEAIRES**

*différents produits disponibles sur demande*

## **PROTECTION DES MAINS**



350 ml

### **PROTEND** Mousse protectrice pour les mains

- Forme une pellicule protectrice non grasse et invisible.
- Protège les mains des résidus de colles, de peintures, d'adhésifs.
- Protège contre les gerçures.
- Empêche la déshydratation de la peau.
- Contient des adoucissants : lanoline (0,9 %) et glycérine (2,5 %).
- Ne tache pas.
- L'aérosol permet environ 250 applications.
- Conforme à la réglementation des produits cosmétiques.



250 ml

### **PARADERM 21** Crème protectrice pour les mains

- Forme un film protecteur invisible et non gras.
- Agréablement parfumé.
- Sans silicone.
- Après séchage, ne tache pas.
- S'élimine par simple lavage à l'eau.
- Conforme à la réglementation des produits cosmétiques.
- Sans parabène