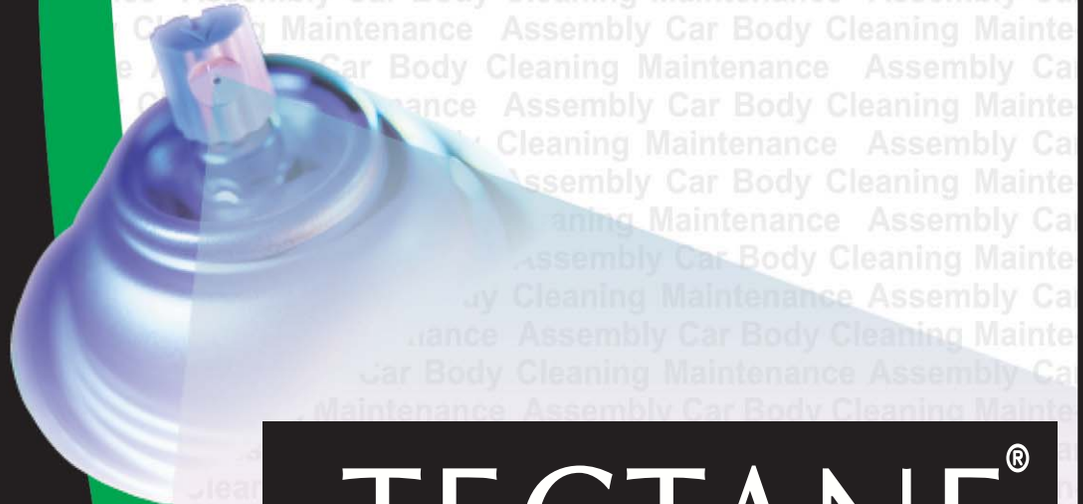


Aerosols Techniques

Den Braven Sealants



TECTANE®

TECTANE® is a registered trademark of Den Braven Sealants

Den Braven Belgium sa

av. de la Forêt de Soignes, 327

B-1640 Rhode-Saint-Genèse

Tel : 02.358.35.56

email : zwaluw@denbraven.be

Fax : 02.358.12.70

website : www.denbraven.be



Air Comprimé	18
Anti-Adhérent Soudure	17
Car-Wash Sans Eau	12
Cire de Protection	7
Clean-Magic	12
Climaclac	13
Colle en Spray	19
Courroies	6
Décapant Joint & Peintures	17
Dégivrant	20
Dégraissant/Détachant	9
Démarrage Moteur	19
Détecteur de Fuites	18
Gant Invisible	8
Graisse Blanche	4
Graisse Céramique	5
Graisse Cuivre	5
Huile de Coupe	18
Huile Dégrippante	3
Imperméabilisant	19
Lubri Gel	6
Lubrifiant Chaines	6
Lubrifiant PTFE	4
Lubrifiant Serrures	4
Lubrifiant Silicone	3
Lubrifiant Vaseline	5
Multi-Lube 6 en 1	3
Nettoyant Airco	13
Nettoyant Bruleur	9
Nettoyant Carburateur	11
Nettoyant Contact	10
Nettoyant Cuir	10
Nettoyant Freins	10
Nettoyant Habitacle	13
Nettoyant Jantes	12
Nettoyant Moteur	11
Nettoyant Mousse Active	8
Nettoyant Plastique	9
Nettoyant Pneus	11
Peinture Aluminium	15
Peinture Bas de Caisse	17
Peinture Cuivre	16
Peinture Jantes	16
Peinture Marquage	15
Peinture Noir Mat	15
Peinture Primaire Anti-Rouille	14
Peinture Zinc Mat	14
Peinture Zinc-Alu Brillant	14
Protection Bornes Batteries	7
Protection Corps Creux	7
Savon Sec Mains	8
Vernis Moteur Transparent	16

Conditionnement :

Contenu standard 400 ml 520 e 3 (*)
 Gaz propulseur propane / butane (*)
 Cartons 12 pcs
 Euro-palette 1008 pcs (*)

(*) sauf indication différente

Notre catalogue reprend les produits standards disponibles de stock ou sous court délai (*).

D'autres conditionnements peuvent également être remplis en fonction des besoins des clients.

Nous pouvons également livrer ces produits, ou d'autres, dans des conditionnements (étiquetés ou sérigraphiés) à la marque de nos clients. N'hésitez pas à nous consulter pour les conditions.

Nos départements « Recherche et Développement » et « Marketing » travaillent continuellement à l'amélioration des formulations et conditionnements. C'est pourquoi il est possible que les marchandises livrées ne correspondent pas exactement aux descriptions et illustrations du présent catalogue.

Les photos et descriptions reprises dans ce catalogue sont fournies à titre informatif et ne constituent en aucun cas un lien de garantie. Il est fortement recommandé d'effectuer des essais préalables afin de s'assurer que le produit convient bien à l'application spécifique.

Avec MoS₂

- Décale les écrous, boulons et autres assemblages vissés
- Protège de la corrosion
- Lubrifie
- Elimine grincements
- Nettoie chaines et câbles

Rapide et efficient.



Multi-Lube 6 en 1

La solution universelle pour tous les problèmes d'entretien, de réparation et de production

1. Décale les écrous, boulons et emboitements
2. Protège contre la corrosion
3. Graisse et lubrifie les chaines, charnières, poulies, ...
4. Supprime grincements et craquements
5. Nettoie et élimine les résidus
6. Repousse l'humidité



Lubrifiant Silicone

Film translucide à forte teneur en huile silicone

- Lubrifiant universel pour e.a. charnières, portes et fenêtres coulissantes, toits ouvrants, glissières de sièges, ...
- Excellent agent de démoulage
- Traitement antivieillessement des caoutchoucs et prévient leur craquèlement
- Très bon anti-adhérent pour convoyeurs à bande, presses à coller, glissières, guides, ...

Non-gras. Utilisable sur plastiques, bois, caoutchoucs et métaux. Résiste à la chaleur. Imperméable.



Lubrifie, pénètre, protège et nettoie

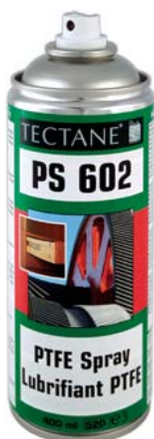
- Convient pour tous types de serrures
- Convient également pour les charnières, gonds, crémones, coulissants et gâches



Très bonne fluidité. Imperméable, hydrophobe, pénétrant, rapidement et durablement efficace.

* Conditionnement standard : 150 ml

Lubrifiant PTFE



Film protecteur translucide et résistant

- Forme un vernis de glissement anti-adhérent et non tachant pour les tables de machines à bois
- Elimine les bruits de friction et facilite le coulissement des pièces
- Lubrification, protection, anti-adhérent et agent de démoulage en électricité, mécanique, industrie du papier, du plastique et du textile

Non gras, non collant. Repousse la poussière et l'eau. Résiste à des températures de -50°C à +260°C.

Applicable sur métaux, plastiques, caoutchoucs et divers autres matériaux.

Graisse Blanche



Très forte adhérence et excellente résistance à la friction

- Idéal pour lubrification durable des pièces mobiles et coulissantes en construction navale, automobile et mécanique
- Protection antirouille et anticorrosion des métaux
- Protection des bornes de connection

Exceptionnelle résistance à l'eau et à l'eau salée. Résiste de -30°C à + 120°C.

Résiste à des températures très élevées (1.400°C)

- Lubrification et protection des systèmes de freinage ABS, boulons de tuyaux d'échappement, écrous de roues, ...
- Réduit les grincements sans perturber les senseurs ABS

Résiste au froid et à la chaleur (-40°C à +1400°C), à l'eau, à l'eau chaude et à la plupart des acides et alcali.
Ne contient pas de métaux. Ni nocif, ni toxique.

* Conditionnement standard : aérosol « Press-Pack » 200 ml avec brosse



Graisse Cuivre

Haute teneur en cuivre

- Lubrification de pièces mobiles soumises à de fortes températures
- Traitement préventif pour joints en papier ou en liège
- Protection préventive contre le blocage et la corrosion de, par ex. : pièces d'échappements, moteurs, systèmes de freinage, ...

Forte adhérence. Durablement efficace. Résiste à la chaleur (-30°C à +1100°C)



Lubrifiant Vaseline

Graisse translucide

- Lubrification durable de guides de stores et volets roulants, roulements, pièces visibles
- Utilisation domestique, automobile, vélo, moto, outillage, ...
- Protection anti-adhérente pour pistolets à mousse PU expansive

Peu visible, thixotrope, forte adhérence.





Gel thixotrope lubrifiant

- S'utilise partout où les graisses conventionnelles seraient impropres
- Glissières de toits ouvrants, portes et tiroirs
- Convoyeurs à bande, ascenseurs, monte charge
- Portes et fenêtres coulissantes

Non gras. Pénétrant. Résiste de -50°C à +210°C. Antistatique, hydrophobe et repousse la poussière. Ne coule pas

* disponibilité : nous consulter

Lubrifiant Chaines

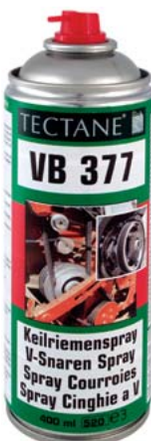


Translucide, hydrophobe et économique

- Lubrifie les parties internes et externes des chaines, roulements à billes ou à aiguilles, O-rings, câbles, ...
- Adhérence renforcée pour utilisation sur chaines à rotation rapide (motos,...)

Résiste de -40°C à +200°C. Hydrophobe. Ne coule pas. Protège de la corrosion.

Entretien Courroies



Efficacité immédiate

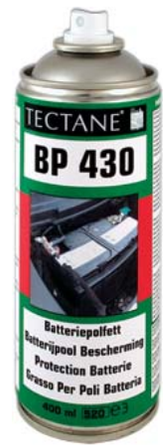
- Utilisable sur courroies de tous types et de toutes natures
- Particulièrement recommandé en automobile ou pour les machines fonctionnant en extérieur ou en milieu humide
- Prolonge, grâce à sa forte pénétration, la durée de vie des courroies de ventilateurs

Forte adhérence sur toile, cuir, PVC et caoutchouc. Résiste à l'eau salée. N'accroche pas la poussière et les particules.

Protection « longue durée »

- Protège durablement les bornes et les cosses de batterie de la corrosion
- Egalement utilisable pour le graissage de pièces si des exigences élevées quant à la résistance à la corrosion sont indispensables

Imperméable. Résiste de -30°C à +160°C.



Cire de Protection

Forme un film imperméable

- Prévient la formation de rouille
- Forme, après séchage, un film protecteur collant
- Idéal pour la protection et le traitement préventif ou secondaire des surfaces ou pièces métalliques
- Automobile, machines industrielles ou agricoles, outils de jardin, ...

Très forte adhérence, séchage rapide. Coloris brunâtre.
Résiste à l'eau salée et à la chaleur (+100°C)



Protection Corps Creux

Forme un film imperméable

- Prévient la formation et arrête le développement de la rouille
- Pénètre jusque dans les endroits les plus inaccessibles
- Idéal pour toutes les cavités en carrosseries : intérieurs de portes, ailes, longerons de renfort, spoilers, jupes, pare-chocs, jointures et épaulements, emboitements, ...

Très forte adhérence, imperméable, séchage rapide.
Coloris brunâtre

* disponibilité : nous consulter



Mousse lavante



- Permet de se laver les mains sans apport d'eau et sans essuie-mains.
- Indispensable en voyage et dans la voiture.
- Parfum discret et agréable.
- Inoffensif pour la peau.

* Conditionnement standard : 150 ml

Gant Invisible



Garanti sans danger pour la peau

- Empêche la saleté, les peintures, les encres, les graisses, le cambouis d'adhérer à la peau
- S'élimine par simple lavage sans laisser aucune trace
- Ne laisse pas de traces sur les pièces manipulées

Sans silicone : non gras. S'applique par simple vaporisation sur la peau. Protège jusqu'au lavage à l'eau savonneuse.

* conditionnement standard : 200 ml

Nettoyant Mousse Active



Multi-usages

- Enlève les traces de gras, de goudron, de nicotine
- Elimine les traces d'insectes et de doigts
- Nettoie sans effort les vitrages, miroirs, tissus, plastiques et chromes
- Ravive les plastiques ternes ou vieillis
- Nettoie les équipements de sport : casques, planches de surf, chaussures de ski, vélos, ...

Très polyvalent, rapide et pas agressif.

Avec acétone

- Elimine les résidus de colles, résines, graisses, huiles, taches peintures fraîches
- Détachant pour textiles d'habillement et d'ameublement
- Nettoyant pour glissières, pièces de moteurs, roulements, ...

Attention : agressif pour les joints, bourrages, peintures, plastiques et caoutchoucs. Test préalable recommandé



Nettoyant Brûleur

Nettoie et dégraisse en profondeur

- Elimine les résidus de fuel de toutes les pièces du brûleur des chaudières à mazout : vanne, turbine, pompe, gicleur, logement de gicleur, rampe, filament, contacts relais, corps de chauffe, ...
- Nettoie les conduits
- Dégraisse verres et métaux avant collage
- Elimine sans effort les salissures, huiles et graisses

Ne pas appliquer sur les thermoplastiques (PVC, plexiglas, polystyrène, caoutchoucs, ..) ou peintures

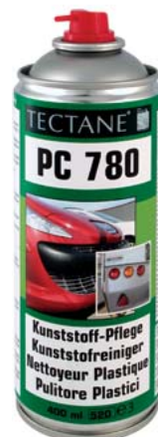


Nettoyant Plastique

Parfum citron, sans silicone

- Nettoie et ravive les couleurs des matériaux synthétiques tels que gouttières, descentes pluviales, châssis PVC, mobilier de jardin, pare-chocs automobiles, ...
- Ravive le coloris des pièces thermolaquées telles que portails, grilles, clôtures, ...
- Protège durablement les matériaux synthétiques, caoutchoucs et peintures thermo laquées contre le vieillissement et la décoloration
- Nettoyage et entretien de l'habitacle de véhicules

Durablement efficace. Dépose un film protecteur satiné et antistatique.





Nettoie et entretient en même temps

- Nettoie et protège
- Rend lisses et souples les cuirs rêches ou fatigués
- Rafraîchit les coloris et protège du craquèlement
- Idéal pour les cuirs d'automobile, d'ameublement et d'intérieur

* Conditionnement standard : 250 ml

Nettoyant Contacts



Hydrophobe

- Protection contre la formation de sulfure et d'oxydation
- Nettoie les impuretés et repousse l'humidité
- Réduit les courants de fuite et les pertes superficielles
- Facilite le démarrage et améliore le rendement des moteurs

Idéal pour tous les contacts électriques.

Nettoyant Freins



Sans acétone

- Nettoie rapidement tout le mécanisme de freinage
- Convient également comme nettoyant chaînes
- Elimine jusqu'aux graisses durcies
- Très pénétrant

Ne laisse pas de résidus. Non corrosif. Sans danger pour les plastiques et caoutchoucs.

Additionné de lubrifiant

- Nettoie en profondeur l'intérieur et l'extérieur des carburateurs, papillons et pointeaux
- Elimine toute trace de graisse, huile et carburant
- Facilite le coulisement des pièces nettoyées



Nettoyant Moteur

Forte concentration pour efficacité optimale

- Elimine graisses, huiles, salissures et goudrons des moteurs
- Idéal pour le nettoyage de tous les métaux, chromes et matériaux synthétiques

Agit en 10 minutes. N'attaque pas les peintures ni les caoutchoucs. Se rince à l'eau claire.



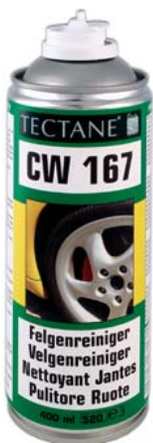
Nettoyant Pneus

Redonne l'aspect du neuf

- Nettoie et rénove coloris et aspect des pneus de voiture
- Protège de l'encrassement et des craquèlements
- Protège les roues de la salissure des poussières de freins
- Peut également être utilisé sur PVC, caoutchoucs et plastiques

N'attaque pas les métaux et les peintures. Antistatique. Ne pas appliquer sur les bandes de roulage (principalement pour les pneus de motos et de vélos).





Mousse active

- Elimine salissures, poussière de freins, graisse, taches d'oxydation et traces de sel des jantes aluminium ou chromées
- Utilisable pour toutes pièces en aluminium sur vélos, motos, autos, ...

Non corrosif, non acide. N'abime pas les disques de freins, les plastiques et les peintures.

Car-Wash à Sec



Nettoie et lustre sans eau

- Pénètre et détache les salissures et la poussière
- Dépose un film lustrant
- Ne griffe pas
- Ne doit pas être rincé
- Convient également pour les peintures métallisées

Rapide, efficace et fait briller la carrosserie.

Clean Magic



Lustrant et rénovateur

- Lustre rapidement et sans effort les surfaces lisses telles que carrosseries automobiles (y.c. peintures métallisées, aluminium, chromes, aciers inoxydables, verre, céramiques, ...)
- Idéal pour les menuiseries PVC : portes, fenêtres, châssis, mobilier de jardin

Dépose un film lustrant et protecteur. Repousse la poussière. Antistatique, imperméable, non agressif, non griffant, sans silicone.

Parfum orange

- Nettoie et ravive les couleurs des tableaux de bord, habillages de portes et parties plastiques des véhicules
- Utilisable pour l'intérieur et l'extérieur des véhicules

Antistatique. Contient du silicone. Ne pas appliquer sur les éléments de conduite tels que cercle du volant, pédales, sièges, poignée de frein à main, ...



Nettoyant Airco

Automobiles et bâtiments

- Nettoie l'évaporateur des systèmes d'air conditionné
- Désinfecte les installations de conditionnement et d'évacuation d'air
- Elimine les odeurs d'animaux, de fumées, de moisissures, de pourriture, ...
- Nouvelle formulation de désinfectant ralentissant ou empêchant la prolifération de nouvelles moisissures ou bactéries

Absorbe les odeurs et évacue les micro-organismes indésirables en séchant.



Climaclic

Déodorise et désinfecte

- Rafraîchit et déodorise les habitacles des automobiles
- Désinfecte et déodorise les conduits d'aération et de conditionnement d'air

Utilisation très aisée

* conditionnement standard : 100 ml





Peinture de galvanisation « à froid »

- Re-galvanisation et réparation des parties endommagées sur pièces galvanisées
- Protection contre la corrosion
- Coloris très proche d'une galvanisation neuve

Résiste à la chaleur (+200°C), forte adhérence, séchage rapide, peut être peint.

Zinc mat



Peinture à haute teneur en zinc

- Réparation des couches de zingage
- Couche conductrice intermédiaire pour le soudage par points
- Enduction des points de perçage, coupe et soudage
- Protection des métaux

Résiste à la chaleur (+300°C), forte adhérence, séchage rapide, peut être peint.

Primaire Antirouille Rouge



Peinture avec inhibiteur de rouille

- Arrête la corrosion des métaux ferreux et fixe la rouille
- Applicable directement sur de la rouille non friable
- Couche lisse, non poreuse et résistant à l'usure
- Utilisable comme primaire universel pour les laques
- Protège de la corrosion et de la formation de rouille

Résiste durablement à la chaleur (max 140°C), à l'eau, à l'eau salée, aux hydrocarbures et aux acides. Sans plomb, sans acides, non-toxique, non poreux. Séchage rapide

Traceur universel tous chantiers, tous supports

- Marquage forestier, routier, construction
- Applicable sur bois, métaux, pierre, béton, terre, ...
- Coloris « Fluo » (signalisation)

Aérosol utilisable dans toutes les positions. Ne déteint pas. Résiste à l'eau, aux agressions chimiques et à toutes les conditions climatiques.

Coloris : Rouge, bleu, vert, jaune, rose, blanc, orange.

* Conditionnement standard : 500 ml



Laque Noir mat

Peinture de finition et de protection

- Protège les métaux exposés aux intempéries
- Donne aux pièces de carrosserie un aspect mat « sport »

Très robuste. Résiste aux intempéries, aux gravillons et à la corrosion. Forte adhérence sur métaux, bois, polyester, primaires et enduits. Séchage rapide.



Peinture Aluminium

Peinture anticorrosion

- Protection des échappements, tuyaux, carrosseries, châssis, silos, conteneurs, grills, fours, ...
- Coating résistant pour toute surface métallique

Résiste à la chaleur (+500°C), forte adhérence, résiste à la plupart des acides, séchage rapide, non-abrasif. Peut être peint.





A base de résines acryliques

- Peinture primaire avant soudure
- Protection contre la corrosion
- Laque de finition protectrice en ferronnerie et décoration intérieure et extérieure

Séchage rapide. Très forte adhérence. Aspect mat. Peut être verni (vernis moteur) pour donner un aspect brillant.

Peinture Jantes Alu

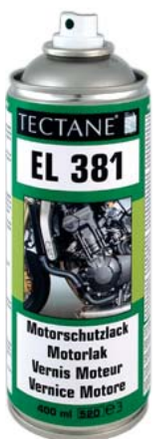


Peinture de protection argentée

- Protège et rénove les jantes en leur donnant un aspect métallisé « sport »
- Protège les métaux contre la rouille et la corrosion

Résiste aux gravillons, sel d'épandage et intempéries. Forte adhérence sur métaux, bois et peintures. Pénètre jusqu'aux endroits les plus inaccessibles.

Vernis Moteur



Vernis transparent « hautes températures »

- Protège les moteurs et leur donne l'aspect du neuf
- Protège les câblages de l'humidité
- Préviend la corrosion dans le compartiment moteur
- Préviend fortement l'incrustation (cuisson) des salissures sur le moteur

Résiste à la chaleur (100°C). Séchage rapide. Protection durable.

Peinture/Coating noir à base de caoutchouc et de résine

- Protection durable contre les gravillons et la corrosion
- Automobile : châssis, intérieurs des ailes, capots, coffres, kits de carrosseries, ...
- Bâtiment : petites réparations aux enduits bitumineux, enrobage de matériaux encastrés
- Jardinage : protection des matériaux enterrés ou exposés aux intempéries

Résiste durablement au froid, à la chaleur et aux intempéries. Fonction insonorisante. Ne coule pas. Projection sans brouillard.



Décapant Joint & Peinture

Rapide, très efficient

- Elimine les résidus de joints de cylindre et de pots d'échappement
- Elimine les joints de mastics durcis
- Dissout les résidus de colles (yc. les anaérobies et les cyanoacrylates)
- Décape les peintures, laques, vernis, huiles, résines, goudrons, graisses et lubrifiants

Applicable sur métaux, bois, céramiques, verres.



Anti-Adhérent

Protection totale

- Empêche l'adhérence des grattons sans affecter la qualité du soudage
- Protège les buses, torches, pinces et porte-électrodes
- Les traitements secondaires (tel que brunissement, galvanisation ou oxydation anodique) sont possible sans nettoyage spécial
- Anti-adhérent pour mastics et peintures

Sans silicone. Se nettoie facilement. Convient pour tous les types de soudage.





Répond à la norme DIN 30657

- Indique instantanément les endroits de fuite sur conduites, tuyaux, raccords
- Détecte également la porosité éventuelle des tuyaux et conduites
- Utilisable pour les pneus, chambres à air, matériel de sport ou de camping et jouets gonflables

Ininflammable, non-corrosif, non-toxique, respecte l'environnement. Sans danger au contact de gaz. Testé suivant DVGW.

* Contenu standard : 300 ml

* Gaz propulseur CO₂

Huile de Coupe



Fort pouvoir réfrigérant, biodégradable

- Utilisable sur la plupart des métaux
- Réduit l'usure des outils
- Permet un usinage plus rapide

Sans huiles minérales, bonne adhérence, haute résistance à la chaleur.

Air Comprimé



Propulseur ininflammable

- Dépoussiérage de claviers d'ordinateur, ventilateurs, appareils électroménagers et hi-fi, outillage électrique, trous de forage, ...
- Elimination de sciure et de copeaux après usinage
- Refroidissement de pièces avant emboitage ou après chauffage
- Idéal pour les services extérieurs ne disposant pas toujours, en déplacement, d'un compresseur.

Utilisable dans tous les environnements.

Adhérence immédiate

- Convient pour papier, carton, bois, placage, liège, cuir, textile, styropor, caoutchoucs, plastiques, ...
- Applications multiples en automobile, bricolage, modélisme, décoration, ...
- Propre, rapide et facile d'utilisation

Pulvérisateur orientable à 360°.

* Gaz propulseur : DME.



Imperméabilisant

Invisible et durablement efficace

- Dépose un film imperméable
- Idéal pour tous tissus, vêtements, chaussures, sacs, parapluies, tentes, trampolines et capotes de voitures

Ne convient pas pour le daim et les matériaux élastiques.



Démarrage

Idéal pour les machines utilisées occasionnellement

- Fait instantanément démarrer les moteurs à essence et diesel
- Automobiles, ancêtres et autres moteurs de machines agricoles et industrielles, ...
- Nettoie et prévient la gélification dans le carburateur

Mélange de solvants hydrocarbonés et d'éther éthylique.





Den Braven Sealants



Distributeur