

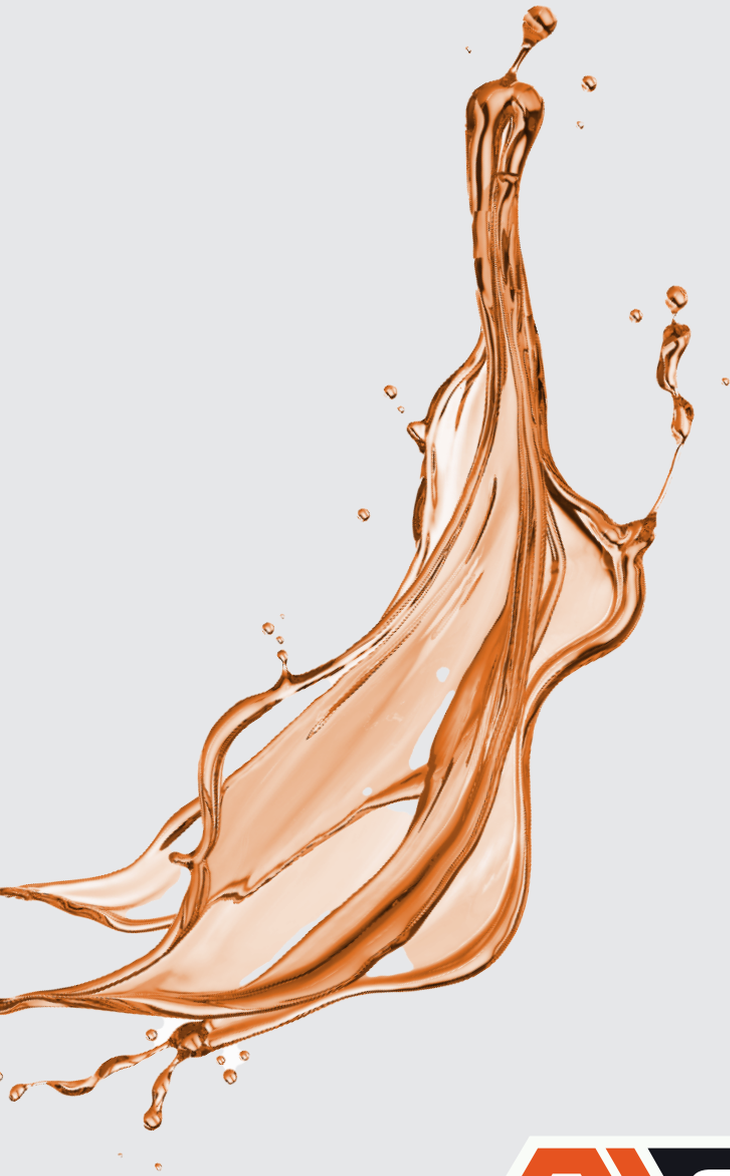


SOLUTIONS CHIMIQUES POUR PROFESSIONNELS



PDF

Téléchargez ou consultez
notre catalogue 2021 en PDF



CEROIL PRODUCT, S.L.
C/ Mestral s/n - P.I. Can Volart
08150 Parets del Vallés
Barcelone - Espagne

Tél. 93 160 05 30 E-mail info@ceroil.com

 ceroil.com

LISTE DES PRODUITS

Page

ADDITIFS POUR CARBURANT

INYETSOL +
STOP SMOKE
NETTOYANT CATALYSEUR

DIESEL POWER
NETTOYANT FAP
ACTICIDE CMG

05

ADDITIFS LUBRIFIANTS

PLATINUM
POUSSOIRS HYDRAULIQUES
VISCOSITÉ +

06

KITS

KIT ÉCONOMIQUE

KIT DE NETTOYAGE FAP À 2 PHASES

07

ANTI-FUITES

ANTI-FUITES EXPRESS POUR
RADIATEURS
ANTI-FUITES CUIVRE POUR
RADIATEURS
ANTI-FUITES POUR MOTEURS

ANTI-FUITES POUR DIRECTIONS
ASSISTÉES
ANTI-FUITES POUR BOÎTES
MANUELLES

08

SPRAYS

NETTOYANT CIRCUIT D'ADMISSION
DÉGRIPPANT
NETTOYANT POUR FREINS
DÉMARRAGE RAPIDE
CARBON CLEANER

DÉGRIPPANT POUR INJECTEURS
DRY LUBE
NETTOYANT CONTACTS
MULTI LUBE
GRAISSE MP 2 .5

10

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

CLEANER +
ULTRA CLEANER
NETTOYANT POUR FREINS
ANTI-GLACE
AD BLUE
INJECTEURS AD BLUE
JOINTS EN SILICONE

NETTOYANT ACIDE POUR
RADIATEURS
NETTOYANT ALCALIN POUR
RADIATEURS
NETTOYANT MOTEUR
POLISH

12

ANTIGELS - RÉFRIGÉRANTS

ANTIGEL 30 %
ANTIGEL 50 %
G-12 (BASSES TEMPÉRATURES)

WINTER DIESEL
RACING COOLANT
ON TRACK COOLANT

14

ECO CLEAN - NETTOYANT BIO

INTÉRIEURS
TAPISSERIES
CARROSSERIES
JANTES
PNEUMATIQUES

MOUSTIQUES
VITRES
ENTRETIEN DU CUIR
GEL HYDROALCOOLIQUE
SPRAY HYDROALCOOLIQUE

16



ADDITIFS POUR CARBURANT

INYETSOL +



Nettoyant pour injecteurs • Anti-fumée • Traitement avant CT

Nouvelle formule. Il s'agit de l'un des additifs pour carburant le plus complet du marché. Il offre une solution 4 en 1. Nettoyant rapide pour injecteurs de dernière génération qui élimine tout type de saleté et d'impuretés qui empêchent le bon fonctionnement de l'ensemble du système d'alimentation. Excellent traitement pour le carburant et les réservoirs qui élimine l'eau et la condensation.

Nouvelle formule 4 en 1

- 1- Nettoie les injecteurs
- 2- Anti-fumée
- 3- Traitement avant CT
- 4- Traitement pour carburant

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0019FAC	500 ml	12
CO0019HAC	1 L	12
CO0019JAC	5 L	4
CO0003YAC	100 ml	20

STOP SMOKE



Anti-fumée • Traitement avant CT

Nettoyant puissant du système de combustion qui réduit jusqu'à 50 % les émissions de fumées et de particules. Idéal pour les traitements avant CT (contrôle technique). Si la fumée persiste ou devient très noire, il est recommandé d'utiliser le nettoyant Ceroil Inyetsol + et/ou Admission Cleaner.

- Essence et diesel.
- Réduit jusqu'à 50 % les émissions de fumées et de gaz polluants.
- Réduit les émissions d'hydrocarbures imbrûlés.
- Réduit les émissions de particules.
- Réduit les émissions de monoxyde de carbone (CO) et d'oxyde d'azote (Nox).

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0042FNA	200 ml	12

NETTOYANT CATALYSEUR



Nettoyant pour catalyseurs. Diesel et essence.

Nettoyant puissant pour le pot catalytique, la sonde lambda et les éléments qui composent le système d'échappement. Idéal pour passer les contrôles anti-pollution car il dissout les dépôts de suie et de résine.

- Dissout les résidus de diesel et d'essence dans le pot catalytique, la sonde lambda, les pompes, les injecteurs et le système d'échappement.
- Réduit les coûts d'entretien.
- Nettoie et restaure le rôle du catalyseur,
- Rétablit un bon rapport air/carburant.
- Prolonge la durée de vie du catalyseur.
- Idéal pour les véhicules qui effectuent de courts trajets.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0052FNA	500 ml	12
CO0052HNA	1 L	12
CO0052JNA	5 L	4

DIESEL POWER



Adjuvant diesel

Augmente l'indice de cétane (indice d'inflammabilité des moteurs diesel). Améliore la combustion et réduit les émissions de particules et l'opacité dans les moteurs diesel. Pour tous les types de diesel et permet d'éviter l'utilisation de carburants diesel à usage commercial plus chers à cause des compagnies pétrolières.

- Augmente l'indice de cétane et empêche la formation de résidus de diesel à faible indice de cétane.
- Améliore le démarrage à froid et la puissance/réponse du moteur.
- Stabilise le ralenti et élimine les à-coups.
- N'abîme pas les catalyseurs.
- Absorbe l'eau et réduit le gel du diesel.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0046BNA	200 ml	12
CO0046HNA	1 L	12

NETTOYANT FAP



Nettoie le filtre à particules

Nettoyant très performant qui régénère et élimine la suie du DPF/FAP rapidement et en toute sécurité, réduisant ainsi les coûts d'entretien. Sur les courts trajets, le DPF/FAP n'atteint pas une température suffisante pour éliminer les suies, les moteurs nettoient automatiquement le FAP en injectant du gasoil pour provoquer la combustion mais ce type de conduite empêche ce processus et la suie s'accumule. Cela déclenche l'allumage du témoin du FAP et une perte de puissance, ainsi qu'une consommation excessive de carburant et d'éventuelles pannes.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0033FNA	500 ml	12
CO0033HNA	1 L	12
CO0033JNA	5 L	4

ADDITIFS POUR CARBURANT

ACTICIDE® CMG

1 L.



500 ml.

Anti-bactérien pour diesel

ACTICIDE® CMG est un biocide à base de solvant, mélange de chlorométhyl/méthylisothiazolinone dans du glycol, recommandé pour les systèmes non aqueux ou à faible teneur en eau, sensibles à la contamination microbologique. ACTICIDE® CMG possède de très bonnes propriétés anticorrosives et offre une réelle protection contre la dégradation microbologique, tout en empêchant la formation de résidus dans les réservoirs et les raffineries, les soupapes, etc.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0056CNA	100 ml	20
CO0056FNA	500 ml	12
CO0056HNA	1 L	12
CO0056JNA	5 L	4
CO0056KNA	25 L	-



ADDITIFS LUBRIFIANTS

PLATINUM

!! FORMULE AMÉLIORÉE, AVEC PLUS DE CÉRAMIQUE !!



1 L.



200 ml.

100 ml.

Traitement anti-frottement céramique

Concentration de particules microcéramiques qui, dispersées dans l'huile lubrifiante, restent collées au métal, formant un film mince, dure comme le diamant et très glissant, créant ainsi un effet anti-frottement qui améliore les performances, réduit la consommation et allonge la durée de vie du moteur. Traitement du métal qui n'altère pas les propriétés de l'huile. Pour moteurs et/ou boîtes de vitesse. Indiqué pour tous types de moteurs et transmissions : voitures particulières, de collection, course, rallye, sport, voitures haut de gamme, fourgonnettes, camions, grues, pelleuses, nautiques, industriels, etc.

- Réduit jusqu'à 15 % la consommation de carburant.
- Il permet notamment de réduire jusqu'à 50 % les émissions de fumées et de gaz polluants.
- Facilite le démarrage à froid en évitant l'usure à ce moment critique.
- Améliore considérablement les performances à vitesse réduite.
- Réduction des pertes de vitesse causées par les frottements.
- Baisse la température de fonctionnement du moteur, de la boîte de vitesses et de la transmission.
- Améliore la compression et prolonge la durée de vie du moteur.
- Réduit l'usure causée par les additifs EP contenus dans les huiles minérales.
- Réduit la consommation d'huile puisqu'il couvre ses marges de tolérance.
- N'altère pas les propriétés de l'huile.
- Produit totalement inoffensif pour le moteur.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0014DTA	100 ml	20
CO0014BTA	200 ml	12
CO0014HTA	1 L	12

100 ml.



Réduit considérablement le frottement

Concentration de particules microcéramiques qui, dispersées dans l'huile lubrifiante, restent collées au métal, formant un film mince, dure comme le diamant et extrêmement glissant, créant ainsi un effet anti-frottement qui améliore les performances, réduit la consommation et allonge la durée de vie du moteur. Traitement du métal qui n'altère pas les propriétés de l'huile. Indiqué pour les moteurs à 2 et 4 temps. Traitement pour moteurs et/ou boîtes de vitesse.

- Réduit jusqu'à 15 % la consommation de carburant.
- Il permet notamment de réduire jusqu'à 50 % les émissions de fumées et de gaz polluants.
- Facilite le démarrage à froid en évitant l'usure à ce moment critique.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0014CTA	100 ml	20

ADDITIFS LUBRIFIANTS

POUSSOIRS HYDRAULIQUES

390 ml.



Réduit le bruit hydraulique

Additif détergent pour le nettoyage des conduites d'huile et des poussoirs hydrauliques. Il a également un effet anti-frottement pour réduire les bruits des poussoirs et des soupapes.

- Réduit le bruit produit par les poussoirs.
- Élimine les résidus de lubrifiant.
- Améliore le fonctionnement des poussoirs hydrauliques.
- Améliore les performances du moteur.
- Convient pour le diesel et l'essence.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0058FNA	390 ml	6

VISCOSITÉ +

400 ml.



Augmente l'indice de viscosité de l'huile

Produit formulé à partir d'un mélange de produits à base synthétique qui agissent comme modificateurs de frottement, améliorant notamment l'indice de viscosité et augmentant ainsi la compression.

- Augmente la compression du moteur.
- Améliore la puissance du moteur.
- Réduit l'usure et le frottement des pièces internes du moteur.
- Réduit le bruit du moteur.
- Rétablit la compression dans les cylindres.
- Réduit la consommation d'huile et les gaz d'échappement.
- Augmentation notable de l'indice de viscosité.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0059FNA	400 ml	6

KITS

KIT ÉCONOMIQUE



Traitement complet pour le moteur : Nettoyant injecteur + Anti-frottement céramique

CEROIL PLATINUM : Concentration de particules microcéramiques qui forment une dispersion dans l'huile lubrifiante et restent collées au métal, créant un film mince dure comme le diamant et extrêmement glissant et obtenant ainsi un effet anti-frottement, ce qui améliore les performances, réduit la consommation et prolonge la durée de vie utile du moteur.

INYETSOL+ : L'additif pour carburant le plus complet. Il offre une solution 4 en 1. Nettoyant très rapide avec une technologie de pointe. Élimine toutes les saletés qui obstruent les conduites de carburant et empêchent les injecteurs de fonctionner correctement.

- Convient pour l'essence et le diesel.
- Réduit jusqu'à 15 % la consommation de carburant.
- Réduit jusqu'à 44 % les émissions de fumées et de gaz polluants.
- Facilite le démarrage à froid.
- Élimine les résidus et les dépôts de carbone dans la chambre de combustion.
- Il n'altère pas l'indice d'octane du carburant.



RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0032FNA	500 ml + 200 ml	12
CO0035FNA	100 ml + 200 ml	12

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0031FNA	100 ml + 100 ml	12

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0034FNA	1L + 1L	6

KITS

DPF - KIT DE NETTOYAGE 2 PHASES



1L.

1L.



Nettoie et régénère le filtre à particules

Nettoyant très performant qui régénère et élimine la suie du DPF/FAP rapidement et en toute sécurité, réduisant ainsi les coûts d'entretien.

Sur les courts trajets, le DPF/FAP n'atteint pas une température suffisante pour éliminer les suies, les moteurs nettoient automatiquement le FAP en injectant du gasoil pour provoquer la combustion mais ce type de conduite empêche ce processus et la suie s'accumule trop. Cela déclenche l'allumage du témoin du FAP et une perte de puissance dans le moteur, ainsi qu'une consommation excessive de carburant et d'éventuelles pannes.

- PHASE 1 - DÉCARBONISATION
- PHASE 2 - NEUTRALISATION

ACCESSOIRE : Pistolet à pression pour appliquer le produit et nettoyer efficacement le FAP.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0050HNA	1 L + 1 L	6
CO0050JNA	5 L + 5 L	4
PIDPF	750 ml	PISTOLET

ANTI-FUITES

ANTI-FUITES EXPRESS POUR RADIATEURS



1L.

500 ml.



Répare et prévient les petites fuites

Additif vert pour que la zone de la fuite soit visible. À mettre dans l'eau de refroidissement pour réparer les petites fuites dans le circuit de refroidissement et le protéger contre l'oxydation et la corrosion. Pour tous types de radiateurs et systèmes de chauffage.

- Nettoie le système de radiateurs en éliminant le calcaire, la rouille et les résidus.
- Colmate les petites fuites du circuit de refroidissement.
- N'attaque pas les caoutchoucs ni les joints.
- Point d'écoulement bas. Excellent transfert de chaleur.
- Excellente protection contre la corrosion.
- Réduit les coûts d'entretien.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0021FIS	500 ml	12
CO0021HIS	1 L	12
CO0021JIS	5 L	4

ANTI-FUITES CUIVRE POUR RADIATEURS



1L.

500 ml.



Traitement d'étanchéité permanent

Traitement d'étanchéité permanent du circuit de refroidissement, formé d'un mélange de particules de céramique et de particules de cuivre qui s'activent avec la température, scellant définitivement la fuite. Pour tous les types de radiateurs et systèmes de chauffage en aluminium, fer, cuivre et laiton, y compris les radiateurs avec réservoir en plastique.

- Ne tasse pas et n'obstrue pas. Scelle pour toute la durée de vie du radiateur.
- N'attaque pas les joints ni les caoutchoucs. Ne scelle pas les gaines.
- Compatible avec tous les antigels.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0036FNA	500 ml	12
CO0036HNA	1 L	12
CO0036JNA	5 L	4

ANTI-FUITES POUR MOTEURS



1L.

500 ml.



Régénère les joints et prévient les fuites

Additif soluble dans l'huile qui régénère les joints durcis, couvre les petites fissures, élimine et prévient les petites fuites d'huile. Pour tous les types de moteurs diesel et essence présentant des fuites d'huile.

- Restaure l'élasticité des bagues d'étanchéité et des joints en caoutchouc et en néoprène du vilebrequin, de l'arbre à cames et des guides de soupapes.
- N'altère pas la qualité ni la viscosité de l'huile.
- Réduit la consommation d'huile moteur.
- Élimine les fuites d'huile.
- Redonne de l'élasticité aux joints et aux joints du moteur.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0033FNA	500 ml	12
CO0033HNA	1 L	12
CO0033JNA	5 L	4

ANTI-FUITES POUR DIRECTIONS ASSISTÉES

100 ml.



Régénère les joints et élimine les fuites

Additif soluble dans l'huile qui régénère les joints durcis, couvre les petites fissures, élimine et prévient les petites fuites d'huile du circuit de direction assistée. Compatible avec toutes les huiles utilisées dans les systèmes de direction assistée ou les boîtes de vitesses automatiques conformes aux spécifications DEXRON ou équivalentes et LHM.

- Restaure l'élasticité des joints en caoutchouc ou en néoprène.
- Prévient et couvre les fuites sans démontage.
- N'altère pas la qualité ou la viscosité de l'huile.
- Assure un bon fonctionnement et réduit le bruit de la direction assistée.
- Empêche le vieillissement et l'oxydation de l'huile de direction assistée.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0087CNA	100 ml	8

ANTI-FUITES POUR BOÎTES MANUELLES

200 ml.



Régénère les joints et élimine les fuites

Additif soluble dans l'huile pour régénérer les joints et les joints de boîte de vitesses afin de rétablir l'étanchéité. Il empêche les embrayages à sec de recevoir des particules d'huile et que la lubrification de la boîte de vitesses soit insuffisante et permet également d'éviter d'éventuels dommages à la boîte de vitesses en raison d'un faible niveau d'huile.

Convient à tous les types de boîtes de vitesses mécaniques, à engrenages différentiels et secondaires. Ne pas appliquer aux transmissions automatiques ou aux embrayages humides.

- Arrête les fuites d'huile des engrenages et transmissions qui fuient.
- Régénère et ramollit les joints durcis.
- Protège les embrayages des fuites d'huile, prévient les problèmes de lubrification et les dommages à la transmission.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0088BNA	200 ml	12



SPRAYS

NETTOYANT CIRCUIT D'ADMISSION



400 ml.



Nettoyant du système d'admission

Nettoyant organique puissant qui élimine les résidus et les sédiments du circuit d'admission, des turbos, des vannes EGR, etc. Traitement idéal avant CT.

Pour tous les circuits d'admission des moteurs diesel et essence, turbos et carburateurs. Excellent nettoyant pour filtre en mousse.

- Protège et nettoie les capteurs d'oxygène et le catalyseur.
- Nettoie par usure et/ou par laminage, éliminant le risque d'entrée de particules dures à noyau ferme dans les chambres de combustion.
- Rétablit le ralenti.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0041EIS	Spray 400 ml	12

DÉGRIPPANT



400 ml.



Dégrippant céramique

Dégrippant multifonction concentré avec céramique. Détartre, desserre et lubrifie toutes les pièces rouillées et/ou grippées.

- Lubrifie rapidement et durablement les pièces désincrûstées.
- Protège de la rouille et de la corrosion.
- Excellente pénétration grâce à sa microcéramique.
- Élimine les traces de goudron, de rouille et de particules corrosives.
- Réduit le bruit (métal sur métal) et le grippage du métal dû à la température, à l'humidité ou à la rouille.
- N'attaque pas le caoutchouc ni les matières plastiques.
- Empêche l'adhérence des sels, encres, poussières, etc.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0016EIS	400 ml	12
CO0016KIS	25 L	-

NETTOYANT POUR FREINS



400 ml.



Nettoie les freins et les embrayages

Nettoyant puissant pour freins, embrayages et pièces mécaniques à séchage ultra rapide.

- Produit très volatil, à appliquer rapidement.
- Élimine l'huile, la graisse, le liquide de frein, la poussière et les résidus de frottement.
- Élimine le grippage dans les embrayages causé par l'oxydation des pièces métalliques.
- Élimine le grincement des plaquettes.
- N'abîme pas le caoutchouc ni les matières plastiques.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0022EIS	400 ml	12
CO0022JIS	5 L	4
CO0022KIS	25 L	-

DÉMARRAGE RAPIDE



200 ml.



Facilite le démarrage du moteur.

Spray pour démarrage rapide à base de solvant et d'huile avec propulseur inflammable. Convient à tous les types de moteurs diesel et essence.

- Résout rapidement et efficacement les problèmes de démarrage, en particulier dans les climats froids et humides.
- Convient aux moteurs ayant des problèmes de compression.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0047BIS	200 ml	12

CARBON CLEANER



400 ml.



Produit décarbonisant

Produit puissant de décarbonisation qui élimine les résidus collés aux injecteurs, turbos et vannes EGR, etc. Idéal avant CT.

- Pour tous les circuits d'admission des moteurs diesel et essence, turbos et carburateurs. Excellent nettoyant pour filtre en mousse.
- Réduit la consommation de carburant et les émissions polluantes.
- Élimine les résidus et sédiments du circuit d'admission.
- Protège et nettoie les capteurs d'oxygène et le catalyseur.
- Nettoie par usure et/ou par laminage, élimine le risque d'entrée de particules dures à noyau ferme dans les chambres de combustion.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0053EIS	400 ml	12
CO0053JIS	5 L	4
CO0053KIS	25 L	-

DÉGRIPPANT INJECTEURS



400 ml.



Débloque les injecteurs et les bougies

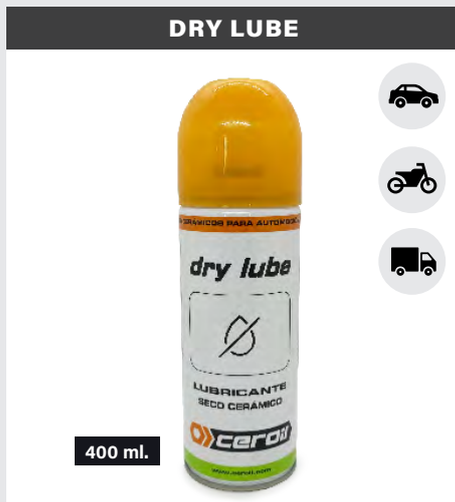
Produit pénétrant en spray avec céramique (nitrure de bore) et lubrifiant, qui permet de débloquer les injecteurs et bougies grippés, en les libérant et en facilitant leur démontage.

- Facilite le retrait rapide des injecteurs et bougies grippés.
- Contient des microparticules de céramique et d'autres composés pénétrants qui facilitent l'extraction.
- Ne contient pas de produits agressifs pour le moteur.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0077FIS	400 ml	12

SPRAYS

DRY LUBE



400 ml.

Lubrification sèche céramique

Lubrifiant à haute concentration en céramique, pour le graissage à sec de matériaux métalliques et plastiques. Pour tous types d'utilisation tels que la lubrification de guides et pistes de roulement, éjecteurs, éléments coulissants pour moules par injection et armes à feu. Excellent agent de démoulage et agent anti-adhérent à des températures élevées. Élimination des projections de soudure. Lubrification sèche pour tous les secteurs industriels.

- Réduit les frottements, prévient l'usure et protège de la corrosion.
- Lubrifie à sec jusqu'à 950 °C en continu.
- Réduit le bruit (métal sur métal).

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0009EIS	400 ml	12

NETTOYANT CONTACTS



200 ml.

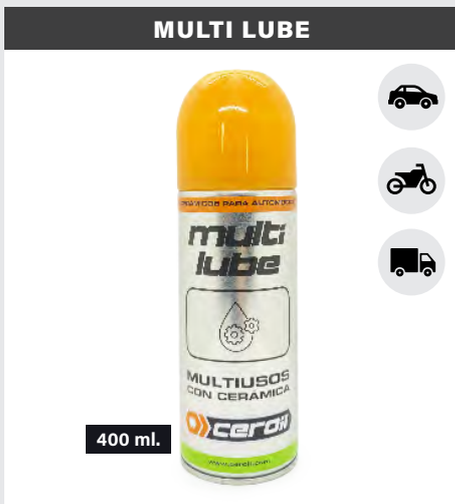
Antirouille

Produit pour éliminer la saleté dans les systèmes électriques. Il dissout et élimine la rouille et les sulfures produits par les effets des inondations et de l'humidité dans les circuits et systèmes électriques.

Il peut également être utilisé pour éliminer les huiles et les résines. Produit non agressif. Il n'attaque pas les matériaux les plus courants des systèmes électriques.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0076BLI	200 ml	12

MULTI LUBE



400 ml.

Lubrifiant multifonction avec céramique

Lubrifiant concentré multifonction avec céramique et téflon. Détartre, desserre et lubrifie les pièces rouillées et/ou grippées.

- Excellentes propriétés lubrifiantes, EP et anti-usure.
- Grande stabilité à l'oxydation et le vieillissement.
- Lubrifie à haute température.
- Protège de la corrosion interne et externe.
- Excellente pénétration grâce à sa céramique à faible micronisation.
- Réduit le bruit (métal sur métal) et le grippage du métal dû à la température, à l'humidité ou à la rouille.
- N'attaque pas le caoutchouc ni les matières plastiques.
- * MULTI-LUBE PLUS à haute teneur en céramique.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0007EIS	400 ml	12
* CO0010EIS	400 ml	12

GRAISSE MP 2.5



400 ml.

Graisse blanche au lithium

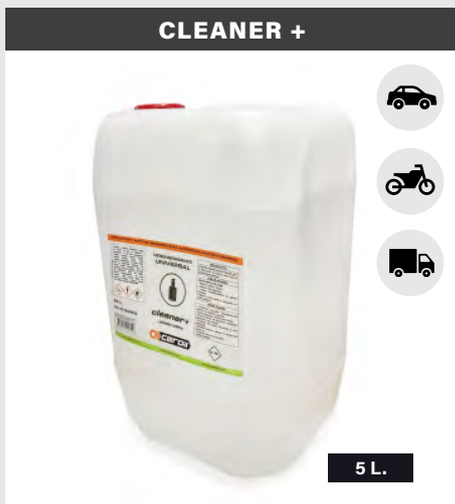
Graisse lithique multifonctionnelle à très haute stabilité thermique servant pour de multiples applications. Pour tous types d'utilisation tels que les roulements à billes, les paliers, les roulements, les guides, les engrenages ouverts, les fermetures éclair, les robinets à soupape, les arbres et garnitures mécaniques de pompes à eau, les moules par injection, etc.

- Réduit les frottements et prévient l'usure.
- Réduit la dégradation thermique.
- De -30 °C à +160 °C
- Réduit le bruit (métal sur métal) et le grippage du métal dû à la température, à l'humidité ou à la rouille.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0008EIS	400 ml	12
CO0004HIG	1 kg.	6
CO0004JIG	5 kg.	4



CLEANER +



5 L.

Nettoyant dégraissant universel

Nettoyant dégraissant universel pour éliminer la graisse et tous types de résidus tenaces.

Élimine les résidus, graisses et huiles de tous types de pièces métalliques et plastiques, sans efforts ni produits caustiques ou agressifs.

- Excellent produit de nettoyage dégraissant pour l'extérieur.
- Élimine les graisses et les résidus métalliques.
- Élimine les traces de goudron, de rouille et de particules corrosives.
- Produit très volatile, à appliquer rapidement.
- N'abîme pas le caoutchouc ni les matières plastiques.
- Produit à faible toxicité. Biodégradable.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0020JIS	5 L	4
CO0020KIS	25 L	-

ULTRA CLEANER



5 L.

Dégraissant biodégradable

Produit dégraissant industriel multifonctionnel pour le nettoyage des pièces et des machines à ultrasons.

Produit dégraissant actif à base de solvants polyols et d'inhibiteurs anticorrosion, notamment pour éliminer les graisses et tous types de saletés tenaces. Ne contient pas de NaOH (soude).

Grâce à son grand pouvoir nettoyant, il élimine les graisses et saletés les plus incrustées sans efforts mécaniques ou produits agressifs.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0049JNA	5 L	4
CO0049KNA	25 L	-

NETTOYANT POUR FREINS



5 L.

Nettoie les freins et les embrayages

Nettoyant puissant pour freins, embrayages et pièces mécaniques à séchage ultra rapide.

- Produit très volatile, à appliquer rapidement.
- Élimine l'huile, la graisse, le liquide de frein, la poussière et les résidus de frottement.
- Élimine le grippage dans les embrayages causé par l'oxydation des pièces métalliques.
- Élimine le grincement des plaquettes.
- N'abîme pas le caoutchouc ni les matières plastiques.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0022EIS	400 ml	12
CO0022JIS	5 L	4
CO0022KIS	25 L	-

ANTI-GLACE



250 ml.

Pulvérisateur d'antigel pour pare-brises

Produit antigel et anti-glace pour pare-brises et serrures. Il agit immédiatement sur la surface des pare-brises, vitres, serrures, phares, rétroviseurs ou toute pièce pouvant être exposée à des températures négatives. Une petite quantité suffit pour faire fondre le givre, la neige ou la glace.

- Une fine couche peut être appliquée la nuit à titre préventif.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0089DLI	250 ml	20

AD BLUE



10 L.

Réduction des NOx dans les gaz d'échappement

Solution d'urée à environ 32,5% dissoute dans de l'eau déminéralisée, qui doit être utilisée dans les véhicules diesel lourds et légers équipés de la technologie SCR (réduction catalytique sélective) pour répondre aux normes Euro4, Euro5 et Euro6.

- Additif qui réduit les émissions de gaz polluants à l'origine de l'effet de serre et qui transforme les oxydes d'azote en composants naturels de l'air (azote et vapeur d'eau).

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0090GNA	10 L	-

INJECTEURS AD BLUE



100 ml.

Nettoie les injecteurs d'urée - SCR

Substance active pour lutter contre les problèmes de blocage à cause de la cristallisation des injecteurs d'AdBlue. Sa formule spécialement développée permet de nettoyer les systèmes à injection d'urée et les catalyseurs SCR sales. Il permet ainsi d'éviter les pertes de performance jusqu'à la panne moteur. Il est recommandé de l'appliquer régulièrement à des fins préventives.

DOSAGE DE LA SOLUTION : Avec le bidon, verser 100 ml dans le réservoir d'AdBlue, idéalement lorsqu'il indique la réserve (nous indiquant qu'il faut le remplir).

DOSAGE D'ENTRETIEN : Verser les 100 ml du bidon en 3 à 4 fois (33-25 ml) en traitement préventif à chaque remplissage du réservoir d'AdBlue.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0091CLI	100 ml	20

JOINTS EN SILICONE

200 ml.



Silicone non acétique, forme des joints

Pour liaisons mécaniques. À utiliser pour les vilebrequins, les carters, les boîtes de vitesses, les thermostats, les tuyaux de distribution d'huile, les joints de boîtes de jonction, les pompes à eau, les joints étanches d'équipements électriques, etc.

- Résistant aux huiles, aux antigels, aux hydrocarbures et à l'humidité.
- Résistant aux cycles thermiques, aux vibrations et aux impacts, pour un joint efficace.
- Grande stabilité mécanique aux vibrations.
- Grande capacité d'adhérence et de flexibilité.
- Possibilité de remplir de grandes cavités.
- N'attaque pas les joints, les caoutchoucs ou les métaux tels que l'aluminium et l'acier.
- Haute résistance thermique de -60 °C à 260 °C

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0038CNA	200 ml	12

NETTOYANT MOTEUR

1 L.



500 ml.

Additif de nettoyage d'huile

Élimine tous types de résidus, de sédiments et de tartre de l'intérieur du carter. Pour l'essence et le diesel. Convient pour toutes les pièces internes du moteur : carter, bielles, vilebrequin, arbre à cames, soupapes, segments, pompe à huile, carters, systèmes hydrauliques, boîtes de vitesses, boulons, etc.

- Prolonge la durée de vie et améliore la circulation de l'huile neuve.
- Non corrosif. • N'attaque pas le caoutchouc ni les métaux.
- Miscible avec toutes les huiles minérales et synthétiques.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0029FNA	500 ml	12
CO0029HNA	1 L	12
CO0029JNA	5 L	4
CO0029KNA	25 L	-

NETTOYANT ACIDE POUR RADIATEURS

1 L.



500 ml.



Élimine la rouille du système de refroidissement

C'est un additif qui nettoie et élimine la rouille, le calcaire et la graisse du système de refroidissement. Pour tous les circuits de refroidissement et radiateurs des voitures, autocars, camions, véhicules nautiques et machines.

- Nettoie le système de radiateurs en éliminant la rouille et les résidus.
- N'attaque pas les caoutchoucs, les joints ni les métaux.
- Excellente protection contre la corrosion.
- Réduit les coûts d'entretien.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0028FNA	500 ml	9
CO0028HNA	1 L	6
CO0028JNA	5 L	4
CO0028KNA	25 L	-

SHAMPOING POUR CARROSSERIE

5 L.



Mousse pour laver les véhicules avec de l'eau sous pression

Produit concentré pour le lavage, manuel ou au moyen d'un tunnel de lavage, de carrosseries de voitures, camions, etc. Idéal pour nettoyer et protéger l'extérieur du véhicule de toutes les conditions météorologiques telles que le soleil, la poussière et la pluie.

Tous les produits de nettoyage professionnels pour voitures ou camions sont entièrement testés pour un nettoyage optimal de la carrosserie de votre voiture ou camion. De plus, ils agissent même dans les zones les plus difficiles du véhicule, évitant les obstructions et l'usure des buses, des tuyaux et des pompes.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO090HLI	1 L	12
CO090JLI	5 L	40
CO090KLI	25 L	-

NETTOYANT ALCALIN POUR RADIATEURS

1 L.



500 ml.



Élimine l'huile provenant de la rupture du joint de culasse

Il s'agit d'un additif pour eau de refroidissement qui élimine l'huile provenant d'une rupture de joint de culasse et qui nettoie et élimine également la rouille, le calcaire et la graisse du système de refroidissement. Pour tous les circuits de refroidissement et radiateurs des voitures, autocars, camions, véhicules nautiques et machines.

- Nettoie le système de radiateurs en éliminant la rouille et les résidus.
- N'attaque pas les caoutchoucs, les joints ni les métaux.
- Excellente protection contre la corrosion.
- Réduit les coûts d'entretien.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0047FNA	500 ml	9
CO0047HNA	1 L	6
CO0047JNA	5 L	4
CO0047KNA	25 L	-

POLISH

150 ml.



Eco-Clean System 3 en 1

Produit professionnel pour l'industrie automobile. Abrasif moyen avec un résultat brillant, adapté aux peintures et vernis conventionnels. Sans silicone. Indiqué pour éliminer les marques de ponçage, laissant une finition brillante. Convient pour une application rotative et orbitale avec système de coussinets ou bérêts en laine.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0068DLI	150 ml	6

ANTIGELS ET RÉFRIGÉRANTS

WINTER DIESEL



Antigel pour diesel

Additif pour améliorer la fluidité à froid du diesel. Permet de prolonger la durée d'utilisation du diesel en abaissant sa température de congélation. Il retarde l'apparition de cristaux dans le diesel qui obstruent le filtre et empêchent le moteur de démarrer. Additif spécial pour réduire la température de congélation du diesel.

Pour tous les types de véhicules à moteur équipés de moteurs diesel. Également pour les autocars, les camions, les machines agricoles et de travaux publics, etc.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0042HNA	1 L	12
CO0042JNA	5 L	4

RACING COOLANT



Formule non aqueuse -55 °C à 185 °C

Liquide de refroidissement incolore antigel concentré sans eau, point d'ébullition supérieur à 185 °C qui empêche la surchauffe, la cavitation et l'ébullition dans le système de refroidissement. Protection de -55 °C à 185 °C.

Pour les voitures et motos dans les compétitions qui autorisent leur utilisation par règlement. Recommandé pour les systèmes de refroidissement incompatibles avec l'eau.

- Évite la surchauffe.
- Réduit la pression du système de refroidissement.
- Empêche la corrosion causée par l'eau.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0048HNA	1 L	12
CO0048JNA	5 L	4
CO0048KNA	25 L	-

ON TRACK COOLANT



Liquide de refroidissement de compétition pour asphalte. Liquide de refroidissement incolore, formulé sans glycol et avec des additifs anti-corrosion à base d'eau déminéralisée. Conçu pour les compétitions de voitures et motos sur asphalte qui autorisent leur utilisation par règlement.

- Formule sans glycol.
- Ne glisse pas au contact de l'asphalte.
- Excellentes propriétés de transfert de la chaleur.
- Réduit la température de fonctionnement du moteur.
- Grand pouvoir anti-corrosion.
- Empêche la cristallisation des incrustations.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0055HNA	1 L	12
CO0055JNA	5 L	4
CO0055KNA	25 L	-



La MEILLEURE solution est la PRÉVENTION



IDÉAL
AVANT CT

BIO

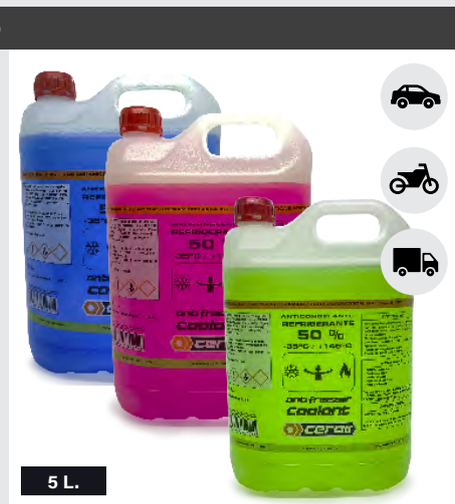


5 L.

Antigel 30 %

Antigel réfrigérant organique à base de mono éthylène glycol dilué avec de l'eau déminéralisée et des additifs qui empêchent l'oxydation et la dépression. Il contient également des inhibiteurs organiques longue durée qui permettent un meilleur fonctionnement du système de refroidissement. Selon sa concentration, il produit un point de congélation bas ou élève le point d'ébullition ou empêche la corrosion et la formation de mousses.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0023HNA	1 L	15
CO0023JNA	5 L	4
CO0023KNA	25 L	-



5 L.

Antigel 50 %

Antigel réfrigérant organique à base de mono éthylène glycol dilué avec de l'eau déminéralisée et des additifs qui empêchent l'oxydation et la dépression. Il contient également des inhibiteurs organiques longue durée qui permettent un meilleur fonctionnement du système de refroidissement. Selon sa concentration, il produit un point de congélation bas ou élève le point d'ébullition ou empêche la corrosion et la formation de mousses.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0024HNA	1 L	15
CO0024JNA	5 L	4
CO0024KNA	25 L	-

SPÉCIALEMENT À BASSE TEMPÉRATURE



5 L.

G12 50 %

Liquide antigel concentré spécialement indiqué pour protéger tout type de circuit de refroidissement fermé contre les basses températures, sa protection atteignant -35 °C.

- N'attaque pas les différents matériaux
- Grande stabilité et faible volatilité
- Protection antioxydante du circuit
- Ne mousse pas et ne laisse aucun résidu

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0043HNA	1 L	15
CO0043JNA	5 L	4
CO0043KNA	25 L	-



5 L.

G12 100 %

Liquide antigel concentré spécialement indiqué pour protéger tout type de circuit de refroidissement fermé contre les basses températures, sa protection atteignant -52 °C.

- N'attaque pas les différents matériaux
- Grande stabilité et faible volatilité
- Protection antioxydante du circuit
- Ne mousse pas et ne laisse aucun résidu

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0040HNA	1 L	15
CO0040JNA	5 L	4
CO0040KNA	25 L	-



ECO CLEAN - NETTOYANT BIO

ÉCOLOGIQUE ET BIODÉGRADABLE

INTÉRIEURS



Nettoyant pour tableaux de bord et intérieurs

Nettoyant et soin pour tout type de matériau et surface intérieure du véhicule. Repousse la poussière et la saleté. Empêche la formation d'empreintes de doigts et de marques, tout en diminuant les rayures. Il ne jaunit pas avec le temps et n'altère pas la couleur des surfaces. Il n'attaque pas les métaux. Indiqué pour les voitures, les toits en vinyle, le cuir, les tabliers, les meubles laqués, etc. Une fois le produit étalé uniformément, essuyez avec un chiffon sec pour en retirer l'excédent.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0064FLI	500 ml	6

TAPISSERIES



Nettoyant pour tapisseries

Nettoyant pour tapisseries. En frottant, il forme une mousse sèche abondante qui enlève la saleté des tissus sans les endommager, tout en ravivant les couleurs. C'est un produit idéal pour nettoyer tous types de tapis, tapisseries, etc., à l'exception des tissus en laine. Laisser sécher avant d'utiliser le siège. Retirer les restes de produit avec un aspirateur ou un chiffon. Il est recommandé d'aérer pour empêcher l'humidité présente pendant le processus de séchage d'adhérer à d'autres surfaces.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0062FLI	500 ml	6

CARROSSERIES



Nettoyant pour carrosseries de voiture

Produit spécifique pour laver tous types de véhicules de façon écologique et sans eau. Sa formule spécifique permet de laver soigneusement les véhicules, y compris les roues et les pneus, sans avoir besoin d'eau, réalisant ainsi d'importantes économies de ressources naturelles et évitant la contamination et le rejet d'eaux usées. Élimine toutes les saletés collées au véhicule : huiles, poussières, insectes, etc., sans abîmer la peinture et en offrant une finition de haute qualité et une brillance spectaculaire, laissant un toucher lisse et glissant qui repousse la poussière tout en gardant les surfaces propres et brillantes plus longtemps. Ne pas appliquer lorsque la carrosserie est très chaude.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0061FLI	500 ml	6

NETTOYANT MOTOS



Nettoyant pour carrosseries de motos

Produit spécifique pour laver les motos, vélos, etc. de façon écologique et sans eau. Sa formule spécifique permet de laver soigneusement les motos, y compris les roues et les pneus, sans avoir besoin d'eau, réalisant ainsi d'importantes économies de ressources naturelles et évitant la contamination et le rejet d'eaux usées. Élimine toutes les saletés collées à la moto : huiles, poussières, insectes, etc., sans abîmer la peinture et en offrant une finition de haute qualité et une brillance spectaculaire, laissant un toucher lisse et glissant qui repousse la poussière tout en gardant la surface propre et brillante plus longtemps. Ne pas appliquer lorsque la carrosserie est très chaude.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0070FLI	500 ml	6

JANTES DE MOTO



Nettoyant pour jantes de motos

Produit hautement concentré pour nettoyer les jantes de motos. Nettoie les dépôts de carbone et la saleté qui s'accumulent sur les jantes, les laissant parfaitement propres et brillantes. Ne pas appliquer sur une jante chaude.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0069FLI	500 ml	6

JANTES DE VOITURE



Nettoyant pour jantes de voitures

Produit hautement concentré pour nettoyer les jantes en aluminium des véhicules. Nettoie les dépôts de carbone et la saleté qui s'accumulent sur les jantes, les laissant parfaitement propres et brillantes. Ne pas appliquer sur une jante chaude.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0065FLI	500 ml	6

ECO CLEAN - NETTOYANT BIO

ÉCOLOGIQUE ET BIODÉGRADABLE

PNEUMATIQUES



500 ml.



Produit lustrant pour pneumatiques

Produit lustrant pour pneumatiques. Offre une finition parfaite aux pneus, d'une brillance spectaculaire, récupérant l'apparence du neuf. Protège et maintient l'élasticité du caoutchouc. Ne contient aucun solvant. Il ne sèche pas.

MOUSTIQUES



500 ml.



Nettoyant moustiques et insectes

Produit spécialement formulé pour nettoyer les traces de moustiques et les traces des insectes qui impactent les surfaces des véhicules. Il possède un excellent pouvoir dégraissant qui permet de retirer la saleté sans grand effort. Il n'endommage pas les surfaces traitées, les laissant brillantes et propres après le rinçage final. Laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau sous pression.

VITRES



500 ml.



Nettoyant vitres neutre

Nettoyant vitres multi-usages pour éliminer directement les bactéries, à fort pouvoir nettoyant pour tous types de surfaces vitrées telles que les miroirs, vitres et tous types de surfaces lavables, plastiques, etc. Grâce à sa formulation spéciale, il offre un fort pouvoir assainissant sur toutes les surfaces traitées. Auto-séchant, il s'évapore rapidement, laissant les surfaces nettes sans traces ni buée. Auto-séchant. Sans rinçage.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0067FLI	500 ml	6

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0066FLI	500 ml	6

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0060FLI	500 ml	6

ENTRETIEN DU CUIR



500 ml.



Nourrit les peaux et les cuirs

La tapisserie en cuir nécessite un soin spécifique pour rester douce et nourrie. ENTRETIEN DU CUIR hydrate la surface tout en préservant sa force, sa texture, sa beauté et sa souplesse. Formule non grasse qui sèche au toucher en quelques minutes. Avec des agents anti-salissures et liquides pour renforcer la protection du cuir. Indispensable pour que la tapisserie en cuir reste parfaite pendant des années et idéal pour rajeunir une tapisserie endommagée ou ancienne.

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0063FLI	500 ml	6



SPRAY HYDROALCOOLIQUE

400 ml.



Alcool isopropylique - Nettoyant en spray

Spray nettoyant très efficace pour tous types de surfaces. 100 % d'alcool isopropylique qui permet de nettoyer les différentes surfaces traitées

- Nettoie rapidement.
- Élimine toutes les saletés et POLLUANTS
- ÉVAPORATION TOTALE.
- Ne laisse aucun résidu.
- N'abîme pas les protections en caoutchouc.
- Très simple d'utilisation.
- Très efficace.
- Sans parfum



RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0075ELI	400 ml	12

SANI-COV

250 ml.



Désinfectant multi-usages

Produit spécifique pour l'hygiène ou la désinfection de tout tissu ou surface, ainsi que des carrosseries et pièces intérieures de véhicules ou de casques de moto. Idéal pour traiter tous types d'articles (vêtements et chaussures) et de véhicules : voitures particulières, véhicules utilitaires, motos, vélos, patinettes, etc Formulé à base de chlorure de benzalkonium et d'un mélange d'alcools.



RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0073DLI	250 ml	20
CO0073JLI	5 L	4
CO0073KLI	25 L	-

GEL HYDROALCOOLIQUE

100 ml.

200 ml.



5 L.



Solution hydroalcoolique désinfectante

Spécialement conçu pour un nettoyage rapide et efficace par frottement sans besoin de rinçage. C'est un nettoyant qui convient pour nettoyer les surfaces et assainir le cuir. Ph neutre. Utile pour le personnel responsable de la manipulation des aliments dans les industries de la viande et de l'alimentation, les écoles, les crèches et dans tous les cas où un produit désinfectant complémentaire au savon pour les mains est requis. En raison de sa composition, il peut également être utilisé pour nettoyer le matériel de coupe, les couteaux, etc.

- Ne nécessite pas d'eau.
- Application et séchage rapides.
- Effet rafraîchissant.
- Il permet de désinfecter très souvent, sans les inconvénients du lavage traditionnel.

Ingrédients : Alcool dénaturé, eau, glycérine, polymère carboxyvinyle et triéthanolamine. C.I.15985. Contient jusqu'à 70 % d'éthanol en solution.



SANI-COV PLUS

250 ml.



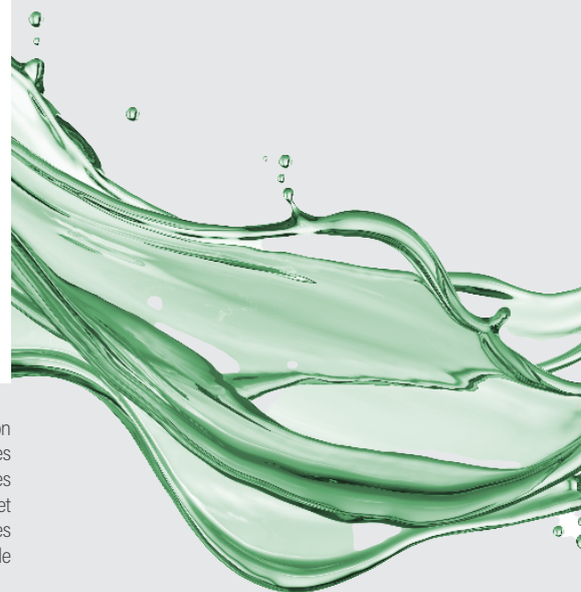
Nettoyant désinfectant multi-usages

Produit spécifique pour l'assainissement ou la désinfection en profondeur de tout tissu sans eau, ainsi que de toutes les carrosseries et pièces intérieures de véhicules ou casques de moto. Idéal pour traiter tous types d'articles (vêtements et chaussures) et de véhicules : voitures particulières, véhicules utilitaires, motos, vélos, patinettes, etc Formulé à base de tensioactifs spéciaux et de chlorure de benzalkonium.



RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0074DLI	250	20
CO0074JLI	5 L	4
CO0074KLI	25 L	-

RÉF.	CAPACITÉ	U/BOÎTE
CO0072CLI	100 ml	20
CO0072BLI	200 ml	9
CO0072GLI	500 ml	9
CO0072JLI	5 L	4
CO0072DLI	250 ml	20
CO0072FLI	500 ml	6





PDF

Téléchargez ou consultez notre catalogue en PDF