

2025



SOLUZIONI CHIMICHE PROFESSIONALI

Chi è ?



profilo sportivo

CRIS CANO
@cris_cano

- ✦ Ha iniziato a fare kart a 9 anni
- ✦ Pole nel campionato spagnolo di kart
- ✦ Giro più veloce nel campionato europeo di kart
- ✦ Secondo classificato nella F. Renault 1.6 spagnola
- ✦ Secondo classificato nella 500km Motorland con una PORSCHE GT3 CUP
- ✦ VITTORIA nelle 24 ore di Barcellona 2007 con una SEAT Leon Supercup
- ✦ Pilota di endurance attualmente impegnato in auto da turismo e motociclette classiche

profilo professionale

- ✦ Istruttore di guida sicura
- ✦ Istruttore di guida sportiva
- ✦ Coordinatore di eventi sportivi
- ✦ Precision driver in riprese pubblicitarie
- ✦ Formatore tecnico per prodotti automobilistici
- ✦ Presentatore di video di formazione automobilistica
- ✦ Presentatore sul canale Carnovo (YouTube)
- ✦ Presentatore di Driver61 in spagnolo (YouTube) più di 120.000 iscritti
- ✦ Attuale Amministratore Delegato di Ceroil Product, S.L.

Fondata da padre e figlio dediti alle competizioni automobilistiche e motociclistiche.

profilo sportivo

JUAN CANO

- ✦ Campione nazionale dei karting (1965)
- ✦ Ciclista professionista su strada
- ✦ Pilota motociclistico per 15 anni
- ✦ Pilota automobilistico per 10 anni
- ✦ Secondo classificato in Camp. Spagnolo SBK
- ✦ Secondo classificato nelle 24h di Montjuic Moto
- ✦ Secondo classificato nelle 24h di Barcellona Auto
- ✦ Partecipazione alle prove del Mondiale SBK
- ✦ Partecipazione alle prove del Mondiale Endurance
- ✦ Attualmente pilota endurance in Auto da turismo e moto d'epoca

profilo professionale

- ✦ Direttore commerciale GALFER (30 anni)
- ✦ Manager MOTOREX Spagna (25 anni)
- ✦ Fondatore del marchio CEROil nel 2003
- ✦ Manager Ceroil Product, S.L. (17 anni)
- ✦ Attuale Presidente di Ceroil Product, S.L.



Marchio e prodotti sviluppati tenendo conto delle esigenze della delle gare, per offrire maggiori prestazioni e una migliore prevenzione.



Visita i nostri **profili social**



INDICE DEI PRODOTTI

Pagina

ADDITIVI PER CARBURANTE

INYETSOL +
ANTIFUMO
DETERGENTE PER CATALIZZATORI
DIESEL POWER

DETERGENTE DPF
ACTICIDE CMG
POWER BOOST

04

ADDITIVI PER LUBRIFICANTI

PLATINUM
PUNTERIE IDRAULICHE
VISCOSITY +

05

KITS

ECONOMIZER KIT
KIT DETERGENTE DPF BIFASICO

06

STOP LEAK

EXPRESS RADIATOR STOP LEAK
COPPER RADIATOR STOP LEAK
ENGINE STOP LEAK

POWER STEERING STOP LEAK
MT STOP LEAK

07

SPRAYS

ADMISSION CLEANER
FLUIDO PENETRANTE
DETERGENTE PER FRENI
AVVIO RAPIDO
DETERGENTE AL CARBONE
INJECTOR UNBLOCKER

LUBRIFICANTE SECCO
DETERGENTE PER CONTATTI
ALCOHOL SPRAY
MULTILUBRIFICANTE
GASSO MP 2,5

09

PULIZIA E MANUTENZIONE

CLEANER +
ULTRA CLEANER
DETERGENTE PER FRENI
ADBLUE
ADBLUE SCR CLEANER
GUARNIZIONE IN SILICONE
DETERGENTE PER
RADIATORI - ACIDO

DETERGENTE PER
RADIATORI - ALCALINO
DETERGENTE PER MOTORE
SHAMPOO CARROZZERIA
TERGICRISTALLO
PASTA LAVAMANI

11

ANTIGELO - REFRIGERANTI

ANTIGELO ORGANICO 3%
ANTIGELO ORGANICO 10%
ANTIGELO ORGANICO 30%
ANTIGELO ORGANICO 50%

G-12 50% (BASSE TEMPERATURE)
DIESEL INVERNALE
REFRIGERANTE DA COMPETIZIONE
REFRIGERANTE IN PISTA

13



INYETSOL® +



Detergente per iniettori - Antifumo - Pre-collaudato

Nuova formula. Uno degli additivi per carburante più completi sul mercato, con tutte le caratteristiche di 4 prodotti in 1. Detergente rapido per iniettori di ultima generazione che rimuove tutti i tipi di sporco o impurità che potrebbero ostacolare le buone prestazioni in qualsiasi parte del sistema di alimentazione. Un eccellente trattamento per il carburante e i serbatoi, che rimuove l'acqua e la condensa.

Nuova formula 4 in 1

- 1- Detergente per iniettori
- 2- Trattamento antifumo
- 3- Trattamento pre-collaudato
- 4- Trattamento del carburante

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0019FAC	500 ml	12
CO0019HAC	1 L	12
CO0019JAC	5 L	4
CO0003YAC	100 ml	20

ANTIFUMO



Antifumo - Trattamento pre-collaudato

Potente detergente del sistema di alimentazione che riduce le emissioni di fumo e di particelle fino al 50%. Ideale per i trattamenti pre-collaudato (ispezione tecnica). In caso di fumo persistente o molto nero, si consiglia di pulire con Ceroil Inyetsol+ e/o Admission Cleaner.

- Benzina e diesel.
- Riduce l'emissione di fumi e gas inquinanti fino al 50%.
- Riduce le emissioni di idrocarburi incombusti.
- Riduce le emissioni di particelle.
- Riduce le emissioni di monossido di carbonio (CO) e di ossido di azoto (NOx).

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0042CNA	100 ml	20
CO0042FNA	200 ml	12

DETERGENTE PER CATALIZZATORI



Detergente per catalizzatori. Diesel e benzina.

Detergente potente per catalizzatori, sonde lambda e altri componenti del sistema di scarico. Ideale per superare i test sulle emissioni, in quanto scioglie la fuliggine e le resine accumulate.

- Scioglie i residui di gasolio e benzina nei catalizzatori, nelle sonde lambda, nelle pompe, negli iniettori e nel sistema di scarico.
- Riduce i costi di manutenzione.
- Pulisce e ripristina il funzionamento dei catalizzatori.
- Ripristina il corretto rapporto aria/carburante.
- Prolunga la durata del catalizzatore.
- Ideale per i veicoli utilizzati per brevi tragitti.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0052FNA	500 ml	12
CO0052HNA	1 L	12
CO0052JNA	5 L	4

DIESEL POWER



Potenziatore del gasolio

Aumenta il numero di cetano (indice di infiammabilità del gasolio). Migliora la combustione e riduce le emissioni di particelle e l'opacità nei motori diesel. Per tutti i tipi di gasolio. Evita di dover utilizzare i più costosi carburanti diesel commerciali prodotti dalle compagnie petrolifere.

- Aumenta il numero di cetano e previene la formazione di residui dovuti ai carburanti diesel a basso numero di cetano.
- Migliora l'avviamento a freddo e la risposta di potenza del motore.
- Stabilizza il regime del minimo ed elimina l'ondeggiamento.
- Non danneggia i catalizzatori.
- Assorbe l'acqua e riduce il congelamento del gasolio.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0046BNA	200 ml	12
CO0046HNA	1 L	12

DETERGENTE DPF



Pulisce il filtro antiparticolato

Detergente ad alte prestazioni che rigenera e rimuove la fuliggine dal DPF/FAP in modo rapido e sicuro, riducendo i costi di manutenzione. Nei viaggi brevi, il DPF/FAP non raggiunge una temperatura sufficientemente elevata per rimuovere la fuliggine, quindi i motori rigenerano automaticamente il DPF iniettando gasolio per provocare la combustione. Questo tipo di guida impedisce che il processo avvenga, provocando l'accumulo di fuliggine. Ciò fa accendere la spia del DPF e riduce la potenza del motore, oltre a produrre un consumo eccessivo di carburante e potenziali guasti.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0033FNA	500 ml	12
CO0033HNA	1 L	12
CO0033JNA	5 L	4

ADDITIVI PER CARBURANTE

ACTICIDE® CMG



Additivo antibatterico per gasolio

ACTICIDE® CMG è un biocida a base di solventi, una miscela di clorometil e metilisotiazolinone in glicole, raccomandato per sistemi non acquosi o a basso contenuto d'acqua suscettibili di contaminazione microbiologica. ACTICIDE® CMG ha buone proprietà anticorrosive e fornisce protezione contro la degradazione microbiologica, oltre a prevenire la formazione di residui in serbatoi e raffinerie, valvole, ecc.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0056CNA	100 ml	20
CO0056FNA	500 ml	12
CO0056HNA	1 L	12
CO0056JNA	5 L	4
CO0056KNA	25 L	-

POWER BOOST



Aumenta octanos gasolina y economiza combustible

Trattamento di condizionamento del carburante, che aumenta il numero di ottano a seconda della concentrazione applicata. Gli effetti di questo trattamento migliorano la combustione e riducono sensibilmente le emissioni. È efficace per tutti i tipi di benzina. Aumenta il numero di ottano nella benzina con o senza piombo. Contiene additivi a base di metallo disciolto in solventi aromatici per facilitare l'utilizzo del prodotto e la miscela con carburante.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0057BAC	200 ml.	12
CO0057HAC	1 L	12
CO0057JAC	5 L	4
CO0057KAC	25 L	-



ADDITIVI PER LUBRIFICANTI

PLATINUM

prestazioni

attrito e usura

Trattamento ceramico antifrizione

Microparticelle di ceramica concentrate che, disperse nell'olio lubrificante, aderiscono al metallo formando un sottile strato protettivo duro come un diamante e molto scivoloso. Questo produce un effetto antiattrito che migliora le prestazioni, riduce i consumi e prolunga la durata del motore. Trattamento per componenti metallici che non altera le proprietà dell'olio. Per il motore e/o il cambio. Adatto a tutti i tipi di motore e trasmissione di autovetture, auto d'epoca, da corsa, da rally, sportive e di alta gamma, nonché di furgoni, camion, gru, scavatrici, veicoli nautici e industriali, ecc.

- Riduce il consumo di carburante fino al 15%.
- Riduce sensibilmente le emissioni di fumi e gas inquinanti fino al 50%.
- Facilita l'avviamento a freddo, evitando l'usura in questo momento critico.
- Migliora sensibilmente le prestazioni alle basse velocità.
- Riduzione della perdita di energia dovuta all'attrito.
- Abbassa la temperatura di esercizio di motore, cambio e trasmissione.
- Migliora la compressione del motore e ne prolunga la durata.
- Riduce al minimo l'usura causata dagli additivi EP dell'olio minerale.
- Riduce il consumo di olio, poiché copre le sue tolleranze.
- Non altera le proprietà dell'olio.
- Il prodotto è totalmente innocuo per il motore.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0014DTA	100 ml	20
CO0014BTA	200 ml	12
CO0014HTA	1 L	12

100 ml.

Riduce drasticamente l'attrito

Microparticelle di ceramica concentrate che, disperse nell'olio lubrificante, aderiscono al metallo formando un sottile strato protettivo duro come un diamante ed estremamente scivoloso. Questo produce un effetto antiattrito che migliora le prestazioni, riduce i consumi e prolunga la durata del motore. Trattamento per componenti metallici che non altera le proprietà dell'olio. Adatto per motori a 2 e 4 tempi. Trattamento per motore e/o cambio.

- Riduce il consumo di carburante fino al 15%.
- Riduce sensibilmente le emissioni di fumi e gas inquinanti fino al 50%.
- Facilita l'avviamento a freddo, evitando l'usura in questo momento critico.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0014CTA	100 ml	20

ADDITIVI PER LUBRIFICANTI

PUNTERIE IDRAULICHE

390 ml.



Riduce la rumorosità del sistema idraulico

Additivo detergente per la pulizia dei condotti dell'olio e delle punterie idrauliche. Inoltre, il suo effetto antifrizione riduce la rumorosità delle punterie e delle valvole.

- Riduce il rumore delle punterie.
- Elimina i residui di lubrificante.
- Migliora il funzionamento dell'asta di spinta idraulica.
- Migliora le prestazioni del motore.
- Adatto per motori diesel e a benzina.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0058FNA	390 ml	6

VISCOSITY +

400 ml.



Aumenta l'indice di viscosità dell'olio

Prodotto formulato con una miscela di prodotti a base sintetica che agiscono come modificatori di attrito, migliorando sensibilmente l'indice di viscosità e aumentando così la compressione.

- Aumenta la compressione del motore.
- Migliora la potenza del motore.
- Riduce l'usura e l'attrito dei componenti interni del motore.
- Riduce il rumore del motore.
- Ripristina la compressione dei cilindri.
- Riduce il consumo di olio e la fumosità dei gas di scarico.
- Marcato aumento dell'indice di viscosità.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0059FNA	400 ml	6
CO0059BNA	200 ml	12

KITS

KIT ECONOMIZER



Trattamento completo del motore: pulizia degli iniettori + trattamento ceramico antiattrito

CEROIL PLATINO: Microparticelle di ceramica concentrate che si disperdono nell'olio lubrificante e aderiscono al metallo, creando uno strato sottile e duro come un diamante, estremamente scivoloso. Ciò produce un effetto antiattrito che migliora le prestazioni, riduce i consumi e prolunga la durata del motore.

INYETSOL+: L'additivo per carburante più completo. Tutte le caratteristiche di 4 prodotti in 1. Detergente ad alta velocità con tecnologia all'avanguardia. Rimuove lo sporco che ostruisce i condotti del carburante e impedisce il corretto funzionamento degli iniettori.

- Adatto per benzina e diesel.
- Riduce il consumo di carburante fino al 15%.
- Riduce le emissioni di fumi e gas inquinanti fino al 44%.
- Facilita l'avviamento a freddo.
- Rimuove i residui e il carbone dalla camera di combustione.
- Non altera il numero di ottani del carburante.



REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0032FNA	500 ml + 200 ml	12
CO0035FNA	100 ml + 200 ml	12

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0031FNA	100 ml + 100 ml	12

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0034FNA	1 L + 1 L	6

KIT DETERGENTE DPF BIFASICO



Pulisce e rigenera il filtro antiparticolato

Detergente ad alte prestazioni che rigenera e rimuove la fuliggine dal DPF/FAP in modo rapido e sicuro, riducendo i costi di manutenzione. Durante i viaggi brevi, il DPF/FAP non raggiunge una temperatura sufficientemente elevata per rimuovere la fuliggine. I motori rigenerano automaticamente il DPF iniettando gasolio per provocare la combustione, ma questo tipo di guida impedisce che il processo avvenga, causando un accumulo eccessivo di fuliggine. Ciò fa accendere la spia del DPF e riduce la potenza del motore, oltre a produrre un consumo eccessivo di carburante e potenziali guasti.

- FASE 1 - DECARBONIZZATORE
- FASE 2 - NEUTRALIZZATORE

ACCESSORIO: Pistola flush gun per l'applicazione del prodotto e la pulizia efficace del DPF.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0050HNA	1 L + 1 L	6
CO0050JNA	5 L + 5 L	4
PIDPF	750 ml	GUN

STOP LEAK

EXPRESS RADIATOR STOP LEAK



Ripara e previene le perdite minori

Additivo verde per rendere visibile la posizione della perdita. Per il refrigerante che ripara le piccole perdite nel circuito di raffreddamento e protegge dall'ossidazione e dalla corrosione. Per tutti i tipi di radiatori e sistemi di riscaldamento.

- Pulisce l'impianto del radiatore rimuovendo calcare, ossidi e detriti.
- Sigilla le piccole perdite del sistema di raffreddamento.
- Innocuo per gomma e guarnizioni.
- Punto di scorrimento basso. Eccellente trasferimento di calore.
- Eccellente protezione anticorrosione.
- Riduce i costi di manutenzione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0021BIS	200 ml	12
CO0021FIS	500 ml	12
CO0021HIS	1 L	12
CO0021JIS	5 L	4

COPPER RADIATOR STOP LEAK



Tattamento di tenuta permanente

Tattamento di sigillatura permanente per i circuiti di raffreddamento, costituito da una miscela di particelle di ceramica e rame che vengono attivate dal riscaldamento per sigillare in modo permanente la perdita. Per tutti i tipi di radiatori e impianti di riscaldamento in alluminio, ferro, rame o ottone, compresi i radiatori con serbatoio in plastica.

- Nessun intasamento od ostruzione. Sigillatura del radiatore a vita.
- Innocuo per guarnizioni e gomma. Non sigilla i tubi flessibili.
- Compatibile con tutti gli antigelo.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0036BNA	200 ml	12
CO0036FNA	500 ml	12
CO0036HNA	1 L	12
CO0036JNA	5 L	4

ENGINE STOP LEAK



Rigenera le guarnizioni e previene le perdite

Additivo solubile in olio che rigenera le guarnizioni indurite, sigilla le piccole crepe e blocca e previene le piccole perdite di olio. Per tutti i tipi di motori diesel e a benzina che perdono olio.

- Ripristina l'elasticità degli anelli di tenuta e dei paraolio dell'albero motore, dell'albero a camme e della guida valvole in gomma o neoprene.
- Non altera la qualità o la viscosità dell'olio.
- Riduce il consumo di olio motore.
- Elimina le perdite di olio.
- Ripristina l'elasticità delle guarnizioni del motore e dei paraolio.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0030FNA	500 ml	12
CO0030HNA	1 L	12
CO0030JNA	5 L	4

STOP LEAK

POWER STEERING STOP LEAK

100 ml.



Rigenera le guarnizioni e blocca le perdite

Additivo solubile in olio che rigenera le guarnizioni indurite, sigilla le piccole crepe e blocca e previene le piccole perdite d'olio nel sistema di servosterzo. Compatibile con tutti gli oli utilizzati nei sistemi di servosterzo o nelle trasmissioni automatiche che soddisfano le specifiche DEXRON o equivalenti e LHM.

- Ripristina l'elasticità delle guarnizioni in gomma o neoprene.
- Previene e sigilla le perdite senza smontaggio.
- Non altera la qualità o la viscosità dell'olio.
- Garantisce prestazioni ottimali e riduce i rumori del servosterzo.
- Previene l'invecchiamento e l'ossidazione del liquido del servosterzo.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0087CNA	100 ml	8

MT STOP LEAK

200 ml.



Rigenera le guarnizioni e blocca le perdite

Additivo solubile in olio per rigenerare le guarnizioni del cambio e i paraolio, ripristinando la tenuta. Impedisce l'ingresso di particelle d'olio nelle frizioni a secco e una lubrificazione insufficiente della trasmissione, oltre a potenziali danni al cambio dovuti a bassi livelli di olio. Adatto a tutti i tipi di riduttori meccanici, differenziali e ingranaggi di uscita. Non utilizzare in trasmissioni automatiche o frizioni bagnate.

- Impedisce il gocciolamento dell'olio da cambi e trasmissioni.
- Rigenera e ammorbidisce le guarnizioni indurite.
- Protegge le frizioni dalle perdite d'olio, previene la lubrificazione insufficiente e i danni alla trasmissione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0088BNA	200 ml	12



REF. CO0037PU
ESPOSITORE IN CARTONE 4B CEROil



REF. CO0035PU
ESPOSITORE DA TAVOLO CEROil



REF. CO00009PU
ESPOSITORE IN LEGNO CEROil
89,50€



ADMISSION CLEANER



400 ml.



Detergente per il sistema di ammissione

Potente detergente organico che rimuove residui e sedimenti dal sistema di ammissione, dai turbo, dalle valvole EGR, ecc. Trattamento pre-collaudo ideale.

Per i sistemi di ammissione di tutti i motori diesel, a benzina, turbo e a carburatore. Eccellente detergente per filtri a schiuma.

- Protegge e pulisce i sensori di ossigeno e il catalizzatore.
- Si pulisce per usura e/o strofinio, eliminando il rischio che le particelle di guscio del nucleo duro entrino nelle camere di combustione.
- Ripristina il regime del minimo.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0041EIS	400 ml spray	12

FLUIDO PENETRANTE



400 ml.



Olio penetrante per ceramica

Olio penetrante ceramico concentrato multiuso. Disincrosta, allenta e lubrifica tutte le parti ossidate e/o grippate.

- Lubrificazione rapida e duratura delle parti decalcificate.
- Protezione dall'ossidazione e dalla corrosione.
- Eccellente penetrazione grazie alla micronizzazione delle particelle ceramiche.
- Rimuove residui di catrame, ruggine e particelle corrosive.
- Riduce i rumori (metallo su metallo) e il grippaggio metallico dovuto a temperatura, umidità od ossidazione.
- Innocuo per gomma e plastica.
- Impedisce l'adesione di sali, inchiostri, polvere, ecc.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0016EIS	400 ml	12
CO0016KIS	25 L	-

DETERGENTE PER FRENI



400 ml.



Detergente per freni e frizione

Potente detergente ad asciugatura ultrarapida per freni, frizioni e altre parti meccaniche.

- Prodotto altamente volatile di rapida applicazione.
- Rimuove olio, grasso, liquido dei freni, polvere e detriti di attrito.
- Elimina il grippaggio della frizione causato dall'ossidazione delle parti metalliche.
- Elimina lo stridio delle pastiglie dei freni.
- Innocuo per gomma e plastica.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0022EIS	400 ml	12
CO0022JIS	5 L	4
CO0022KIS	25 L	-

AVVIO RAPIDO



200 ml.



Facilita l'avviamento del motore.

Spray di avviamento rapido a base di solventi e oli con propellente infiammabile. Adatto a tutti i tipi di motori diesel o a benzina.

- Veloce e sicuro per i problemi di avviamento, in particolare nei climi freddi e umidi.
- Adatto per motori con problemi di compressione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0047BIS	200 ml	12

DETERGENTE AL CARBONE



400 ml.



Decarbonizzatore

Potente decarbonizzatore, rimuove i detriti attaccati a iniettori, turbo, valvole EGR, ecc. Trattamento pre-collaudo ideale.

Per i sistemi di ammissione di tutti i motori diesel, a benzina, turbo e a carburatore. Eccellente detergente per filtri a schiuma.

- Riduce il consumo di carburante e le emissioni.
- Rimuove detriti e sedimenti dal sistema di ammissione.
- Protegge e pulisce i sensori di ossigeno e il catalizzatore.
- Pulisce mediante usura e/o pulizia, eliminando il rischio che le particelle di guscio del nucleo duro entrino nelle camere di combustione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0053EIS	400 ml	12
CO0053JIS	5 L	4
CO0053KIS	25 L	-

INJECTOR UNBLOCKER



400 ml.



Sblocca iniettori e candele

Spray penetrante con ceramiche al nitruro di boro e lubrificante che aiuta a liberare iniettori e candele grippati, consentendone la rimozione.

- Facilita l'estrazione rapida di iniettori e candele grippati.
- Contiene microparticelle di ceramica e altri composti che penetrano e facilitano l'estrazione.
- Non contiene prodotti che danneggiano il motore.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0077FIS	400 ml	12

SPRAYS

LUBRIFICANTE SECCO



Lubrificazione ceramica a secco

Lubrificante ceramico ad alta concentrazione per la lubrificazione a secco di metalli e materie plastiche. Per tutti i tipi di utilizzo, come la lubrificazione di guide e binari di scorrimento, espulsori e slitte negli stampi a iniezione, armi da fuoco. Eccellente distaccante e antiaderente per alte temperature. Elimina gli schizzi di saldatura. Lubrificazione a secco per tutti i settori industriali.

- Riduce l'attrito, previene l'usura e protegge dalla corrosione.
- Lubrifica a secco in modo continuo fino a 950 °C.
- Riduce il rumore (metallo su metallo).

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0009EIS	400 ml	12

DETERGENTE PER CONTATTI



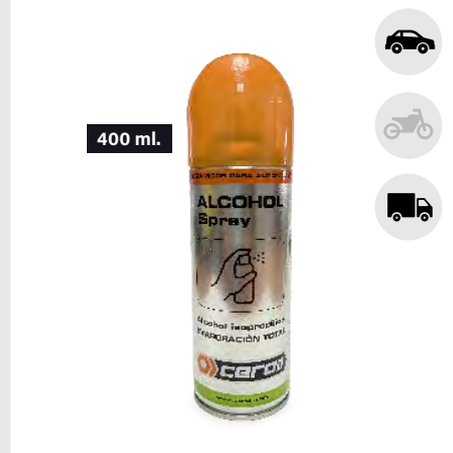
Rimuovi ossido

Prodotto per la rimozione dello sporco dagli impianti elettrici. Scioglie ed elimina gli ossidi e gli zolfi prodotti dagli effetti di allagamenti e umidità su circuiti e impianti elettrici.

Può essere utilizzato anche per rimuovere oli e resine. Prodotto non aggressivo. Innocuo per i materiali più comuni degli impianti elettrici.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0076BLI	200 ml	12

ALCOHOL SPRAY



Alcol isopropilico - Detergente spray

Detergente spray ad alta efficienza per tutti i tipi di superficie. Alcol isopropilico al 100% per la pulizia di varie superfici trattate

- Pulizia rapida.
- Elimina qualsiasi tipo di sporco o di INQUINANTE
- EVAPORA COMPLETAMENTE.
- Non lascia residui.
- Non deteriora le protezioni in gomma.
- Molto facile da usare.
- Altamente efficace.
- Senza profumo



REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0075ELI	400 ml	12

MULTILUBRIFICANTE



Lubrificante ceramico multiuso

Lubrificante concentrato multiuso con ceramica e teflon. Disincrosta, allenta e lubrifica le parti ossidate e/o grippate.

- Eccellenti proprietà lubrificanti, EP e antiusura.
- Elevata stabilità all'ossidazione e all'invecchiamento.
- Lubrifica ad alte temperature.
- Protegge dalla corrosione interna ed esterna.
- Eccellente penetrazione grazie alla bassa micronizzazione delle particelle ceramiche.
- Riduce i rumori (metallo su metallo) e il grippaggio metallico dovuto a temperatura, umidità od ossidazione.
- Innocuo per gomma e plastica.

* MULTI-LUBE PLUS ad alto contenuto di ceramica.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0007EIS	400 ml	12
* CO0010EIS	400 ml	12

GASSO MP 2,5



Grasso al litio bianco

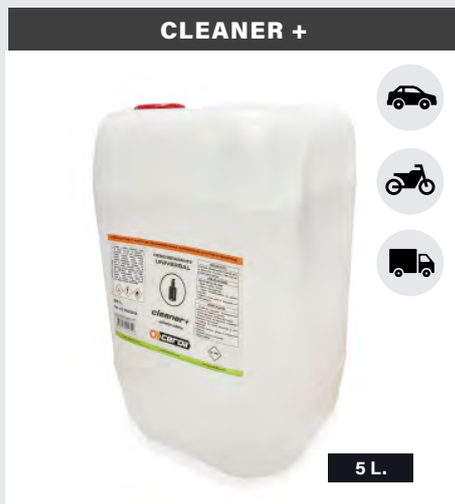
Grasso al litio multifunzionale ad altissima stabilità termica per molteplici applicazioni. Per tutti i tipi di utilizzo come cuscinetti, rulli, guide, ingranaggi aperti, cremagliere, chiavi per valvole, alberi e chiusure meccaniche su pompe per acqua, stampi a iniezione, ecc.

- Riduce l'attrito e previene l'usura.
- Riduce la degradazione termica.
- Da -30 °C a +160 °C
- Riduce i rumori (metallo su metallo) e il grippaggio metallico dovuto a temperatura, umidità od ossidazione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0008EIS	400 ml	12
CO0004HIG	1 kg	6
CO0004JIG	5 kg	4



CLEANER +



5 L.

Detergente sgrassante universale

Detergente sgrassante universale per la rimozione del grasso e di tutti i tipi di residui persistenti. Rimuove senza fatica residui, grasso e olio da tutti i tipi di componenti in metallo e plastica senza utilizzare prodotti caustici o aggressivi.

- Eccellente detergente sgrassante per esterni. Rimuove grasso e residui dal metallo.
- Rimuove residui di catrame, ruggine e particelle corrosive.
- Prodotto altamente volatile di rapida applicazione.
- Innocuo per gomma e plastica.
- Prodotto a bassa tossicità. Biodegradabile.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0020JIS	5 L	4
CO0020KIS	25 L	-

ULTRA CLEANER



5 L.

Sgrassatore biodegradabile

Sgrassatore industriale multifunzione per la pulizia dei componenti e per le macchine a ultrasuoni.

Sgrassante attivo a base di solventi polialcolici e inibitori di corrosione. Appositamente formulato per rimuovere il grasso e tutti i tipi di sporco persistente. Non contiene NaOH (soda caustica).

Grazie al suo elevato potere pulente, rimuove il grasso e lo sporco più radicato senza dover ricorrere a sforzi meccanici o a prodotti aggressivi.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0049JNA	5 L	4
CO0049KNA	25 L	-

DETERGENTE PER FRENI



5 L.

Detergente per freni e frizione

Potente detergente ad asciugatura ultrarapida per freni, frizioni e altre parti meccaniche.

- Prodotto altamente volatile di rapida applicazione.
- Rimuove olio, grasso, liquido dei freni, polvere e detriti di attrito.
- Elimina il grippaggio della frizione causato dall'ossidazione delle parti metalliche.
- Elimina lo stridio delle pastiglie dei freni.
- Innocuo per gomma e plastica.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0022EIS	400 ml	12
CO0022JIS	5 L	4
CO0022KIS	25 L	-



AD BLUE



10 L.

Riduzione dei gas di scarico NOx

Soluzione di urea al 32,5% circa disciolta in acqua demineralizzata, che deve essere utilizzata nei veicoli Diesel pesanti e leggeri con tecnologia SCR (riduzione catalitica selettiva) per soddisfare gli standard di emissione Euro 4, Euro 5 ed Euro 6.

- Additivo che consente di ridurre i gas inquinanti che contribuiscono all'effetto serra, convertendo gli ossidi di azoto in componenti atmosferici naturali (azoto e vapore acqueo).

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0090GNA	10 L	-
CO0090RNA	BIDÓN 200 L	-
CO0090ZNA	IBC 1000 L	-

ADBLUE SCR CLEANER



100 ml.

5 L.

Detergente per iniettori di urea - SCR

Sostanza attiva per risolvere i problemi di ostruzione dovuti alla cristallizzazione dell'AdBlue negli iniettori. Questa formula appositamente sviluppata pulisce gli iniettori di urea e i catalizzatori SCR sporchi. In questo modo si evitano problemi di perdita che vanno dalla perdita di prestazioni al malfunzionamento del motore. Si consiglia l'applicazione regolare come misura preventiva.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0091CLI	100 ml	20
CO0091FLI	500 ml	12
CO0091HLI	1 L	12
CO0091JLI	5 L	4

GUARNIZIONE IN SILICONE

200 ml.



Silicone non acetico per la formazione di guarnizioni
Per i giunti meccanici. Utilizzato per alberi a gomito, carter, scatole del cambio, termostati, condotti dell'olio, scatole di giunzione a tenuta stagna, pompe dell'acqua, guarnizioni impermeabili in apparecchiature elettriche, ecc.

- Resistente a oli, antigelo, idrocarburi e umidità.
- Resistente al ciclo di combustione, alle vibrazioni e agli urti, produce un giunto efficiente.
- Elevata stabilità meccanica alle vibrazioni.
- Elevata capacità di adesione e flessibilità.
- Può riempire grandi cavità.
- Innocuo per guarnizioni, gomma e metalli come alluminio e acciaio.
- Elevata resistenza termica da -60 °C a 260 °C

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0038CNA	200 ml	12

DETERGENTE PER RADIATORI ACIDO

1 L.



500 ml.



Rimuove la ruggine dal sistema di raffreddamento

È un additivo che pulisce e rimuove ossidi, calcare e grasso dai sistemi di raffreddamento. Per tutti i circuiti di raffreddamento e i radiatori di autovetture, autobus, camion, attrezzature nautiche e macchinari.

- Pulisce il sistema del radiatore rimuovendo ossidi e detriti.
- Innocuo per gomma, guarnizioni e metalli.
- Eccellente protezione anticorrosione.
- Riduce i costi di manutenzione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0028FNA	500 ml	9
CO0028HNA	1 L	6
CO0028JNA	5 L	4
CO0028KNA	25 L	-

DETERGENTE RADIATORE ALCALINO

1 L.



500 ml.



Elimina l'olio dovuto al cedimento della testa del cilindro

Si tratta di un additivo per refrigeranti che rimuove l'olio derivante da un guasto alla guarnizione della testa del cilindro e pulisce e rimuove anche ossidi, calcare e grasso dal sistema di raffreddamento. Per tutti i circuiti di raffreddamento e i radiatori di autovetture, autobus, camion, attrezzature nautiche e macchinari.

- Pulisce il sistema del radiatore rimuovendo ossidi e detriti.
- Innocuo per gomma, guarnizioni e metalli.
- Eccellente protezione anticorrosione.
- Riduce i costi di manutenzione.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0047FNA	500 ml	9
CO0047HNA	1 L	6
CO0047JNA	5 L	4
CO0047KNA	25 L	-

DETERGENTE PER MOTORE

1 L.



500 ml.



Additivo detergente per olio

Elimina tutti i tipi di detriti, sedimenti e incrostazioni dall'interno del carter. Per motori a benzina e diesel. Può essere applicato a tutte le parti interne del motore: basamento, bielle, albero a gomiti, alberi a camme, valvole, fasce elastiche, pompa dell'olio, alloggiamenti, sistemi idraulici, cambi, perni, ecc.

- Prolunga la durata e migliora la circolazione dell'olio nuovo.
- Non corrosivo. Innocuo per gomma, plastica e metalli.
- Miscibile con tutti gli oli minerali e sintetici.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0029FNA	500 ml	12
CO0029HNA	1 L	12
CO0029JNA	5 L	4
CO0029KNA	25 L	-

SHAMPOO CARROZZERIA

5 L.



Schiuma per il lavaggio a pressione dei veicoli

Prodotto concentrato per il lavaggio manuale o in autolavaggio della carrozzeria (auto, camion, ecc.). Adatto per pulire e proteggere l'esterno del veicolo da tutte le condizioni atmosferiche, come sole, polvere e pioggia.

I prodotti professionali per la pulizia di auto e camion sono stati accuratamente testati per ottenere una pulizia ottimale della carrozzeria dell'auto o del camion. Agiscono inoltre sulle aree più delicate del veicolo, evitando l'ostruzione e l'usura di ugelli, tubi e pompe.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO090HLI	1 L	12
CO090JLI	5 L	40
CO090KLI	25 L	-



PULIZIA E MANUTENZIONE



TERGICRISTALLO



Tergicristallo -10°C con repellente alla pioggia
Prodotto appositamente preparato per l'uso diretto nei serbatoi dei veicoli, che serve a respingere l'acqua piovana, elimina e pulisce ogni tipo di sporco, fango, zanzare, ecc. dal parabrezza del veicolo.

Disponiamo di due formati speciali di tergicristalli: (CO0045JNARP) Repellente per la pioggia e (CO0045JNAR) Repellente per la pioggia e antigelo fino a -10°C

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0045JNA	5 L.	4
CO0045JNARP	5 L.	4
CO0045JNAR	5 L.	4

PASTA LAVAMANI



Pasta lavamani al profumo di limone
Pasta lavamani con microparticelle di origine naturale, ideale per rimuovere tracce di grasso, olio, lubrificanti, idrocarburi, bitume, nerofumo, ruggine, grafite, ecc.

- Esente da solventi e silicani
- Microparticelle di origine naturale (plastic free)
- Aroma di limone
- Arricchito con agenti ammorbidenti
- Dermatologicamente testato

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0092JLI	5 L.	-

ANTIGELO E REFRIGERANTI

DIESEL INVERNALE



Antigelo per gasolio

Additivo miglioratore della fluidità a freddo del gasolio. Amplia la gamma di utilizzo del gasolio riducendone il punto di congelamento. Ritarda la comparsa di cristalli nel gasolio che ostruiscono il filtro e impediscono l'avviamento del motore. Additivo speciale per la riduzione del punto di congelamento del gasolio.

Per tutti i tipi di veicoli con motore diesel. Anche per autobus, camion, macchine agricole e per lavori pubblici, ecc.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0042HNA	1 L.	12
CO0042JNA	5 L.	4

REFRIGERANTE DA COMPETIZIONE



Formula senza acqua -55 °C a 185 °C

Refrigerante/antigelo incolore concentrato. Il suo punto di ebollizione superiore a 185 °C impedisce il surriscaldamento del sistema di raffreddamento, la cavitazione e l'ebollizione. Protezione da -55 °C a 185 °C.

Per auto e moto da corsa, se i regolamenti di gara lo consentono. Consigliato per i sistemi di raffreddamento incompatibili con l'acqua.

- Impedisce il surriscaldamento.
- Riduce la pressione del sistema di raffreddamento.
- Previene la corrosione indotta dall'acqua.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0048HNA	1 L.	12
CO0048JNA	5 L.	4
CO0048KNA	25 L.	-

REFRIGERANTE IN PISTA



Liquido di raffreddamento per le corse su circuito

Fluido incolore, refrigerante, formulato senza glicole e con additivi anticorrosione a base di H₂O demineralizzata. Sviluppato per l'uso nelle corse su circuito di auto e moto, quando i regolamenti lo consentono.

- Formulato senza glicole.
- Non scivola a contatto con l'asfalto.
- Elevate qualità di trasmissione del calore.
- Riduce la temperatura di esercizio del motore.
- Altamente anticorrosivo.
- Impedisce la cristallizzazione del calcare.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0055HNA	1 L.	12
CO0055JNA	5 L.	4
CO0055KNA	25 L.	-

ANTIGELO ORGANICO



5 L.

Antigelo organico 3%

Liquido refrigerante antigelo di nuova generazione per circuiti chiusi, prodotto con inibitori di corrosione organici a lunga durata "Long Life", composti al 3% di Glicoli e acqua distillata-demineralizzata. Disponibile in giallo.

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0039HNAAM	1 L	15
CO0039JNAAM	5 L	4



5 L.

Antigelo organico 10%

Liquido refrigerante antigelo di nuova generazione per circuiti chiusi, prodotto con inibitori di corrosione organici a lunga durata "Long Life", composti al 10% da Glicoli e acqua distillata-demineralizzata. Disponibile in giallo. Protezione: -5°C Punto di ebollizione: 115°C

Specifiche:
UNE 26.361.88

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0025HNAAM	1 L	15
CO0025JNAAM	5 L	4



5 L.

Antigelo organico 30%

Liquido refrigerante antigelo di nuova generazione per circuiti chiusi, prodotto con inibitori di corrosione organici a lunga durata "Long Life", composti al 30% da Glicoli e acqua distillata-demineralizzata. Protezione: -18°C Punto di ebollizione: 125°C. Disponibile in verde e rosa.

Specifiche:
UNE 26.361.88 / ASTM D3306 / SAE J-1034

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0023HNA	1 L	15
CO0023JNA	5 L	4
CO0023HNAR	1 L	15
CO0023JNAR	5 L	4

ANTIGELO ORGANICO



5 L.

Antigelo organico 50%

Liquido refrigerante antigelo di nuova generazione per circuiti chiusi, prodotto con inibitori di corrosione organici a lunga durata "Long Life", composti al 50% da Glicoli e acqua distillata-demineralizzata. Protezione: -35°C Punto di ebollizione: 145°C. Disponibile in verde e rosa.

Specifiche:
UNE 26.361.88 / ASTM D3306 / SAE J-1034

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0024HNA	1 L	15
CO0024JNA	5 L	4
CO0024HNAR	1 L	15
CO0024JNAR	5 L	4

SPECIALMENTE PER LE BASSE TEMPERATURE



5 L.

G12 50%

Liquido refrigerante antigelo di nuova generazione per circuiti chiusi. Prodotto con inibitori di corrosione a tecnologia organica, composti al 50% da glicoli e acqua distillata-demineralizzata. Protegge dalla corrosione il radiatore, la pompa dell'acqua e l'intero circuito di raffreddamento, soprattutto in quelli che contengono elementi in alluminio e leghe. Disponibile in blu. Protezione: -35°C Punto di ebollizione: 150°C

Specifiche:
VWTL 774 D G-12 - VWTL 774 F G-12 PLUS - UNE 26.361.88 - SAE J1034
ASTM D3306 - ASTM D4656 - ASTM D5345 - ASTM D4985 - BRITISH STANDARD 6580 - FEDERAL STANDARD 0-A 548 D - NATO S759 - SKODA
SEAT - PORSCHE - MAN 324 - Type SNF RENAULT - PEUGEOT - CITRÖEN

REF	CAPACITÀ	U/SCATOLA
CO0043HNAA	1 L	15
CO0043JNAA	5 L	4



CEROIL Product è un'azienda a conduzione familiare che produce e distribuisce prodotti di manutenzione per il settore automobilistico, nautico e industriale, specializzata in additivi. Questi prodotti prevengono i guasti o li risolvono senza dover rimuovere o smontare i componenti.

I prodotti di questo tipo utilizzano la cosiddetta meccanica chimica, veramente efficace se usata regolarmente e soprattutto in modo preventivo. Sono soluzioni alternative alle costose riparazioni:

La soluzione migliore è la prevenzione.

Con il fermo impegno di prendersi cura dell'ambiente, oltre agli additivi sopra citati l'ampia offerta di CEROIL comprende prodotti ecologici e biodegradabili certificati per il lavaggio a secco dei veicoli, nonché alcuni disinfettanti.

- **Cris Cano - Brand Manager:** *"Il nostro obiettivo principale è quello di offrire ai nostri clienti la migliore soluzione possibile, con un prodotto di alta qualità e un buon rapporto qualità-prezzo, prestando particolare attenzione al rispetto dell'ambiente grazie all'utilizzo dei componenti più adatti."*
- **Juan Cano - CEO e fondatore:** *"Siamo presenti in questo mercato da 20 anni, costruendo sulla qualità della nostra gamma di prodotti e migliorando di giorno in giorno la nostra offerta in base alle esigenze del mercato."*



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

T. +34 93 160 05 30 E. info@ceroil.com

 ceroil.com



PDF

Scarica o visita il nostro catalogo in PDF