



CATALOGO
CHIMICA 2



3M™ Sigillante adesivo in poliuretano a rapida polimerizzazione 550,FC

Colore prodotto **BIANCO** COD. TP5-550FC.310.BI
NERO COD. TP5-550FC.310.NE

Durezza	45 Shore A
Forma fisica	Pasta liscia
Modulo al 100%	87 Pound-Force Per Square Inch
Percentuale di peso delle parti solide (approssimativa)	90 Percent
Tempo di polimerizzazione completa	>4 mm/24 hr

Dettagli

- Sigillante adesivo multiuso
- Verniciabile
- Da utilizzare sopra/sotto la linea di galleggiamento
- Igroindurente

Il sigillante adesivo in poliuretano 550 FC di 3M™ è un poliuretano a polimerizzazione rapida progettato per sigillare e saldare molti substrati in un'ampia gamma di applicazioni.



ZINCO CHIARO SPRAY

È uno zincante a freddo a base di resine di tipo sintetico. Ideale per proteggere tutte le superfici metalliche esposte agli agenti atmosferici dall'ossidazione. Forma uno strato uniforme e resistente sulla superficie interessata che può essere in seguito verniciata oppure lasciata "a vista". Ideale per fare ritocchi dove è necessaria una finitura grigio chiara semi lucida.

CODICE	Descrizione	D	Peso (Kg)	N° pz.
TP6-9TAS0030	ZINCO CHIARO 400 ml	D	0,40	12

ANTIOSSIDANTE DIELETTRICO OLEOSO



Descrizione del prodotto COD. TP7-MAN006

Prodotto specifico che dura un film grasso per la protezione dall'usura di elettriche ed elettriche contatti in genere. Previene ed elimina la formazione di residui e impurità che ne impediscono il corretto funzionamento. C'è un altro sgrassante, favorisce la conduttività ed è idrorepellente. Non utilizzare le tue apparecchiature attive.



Vetro Brill

Pulisce e lucida tutte le superfici

Detergente per vetri, cristalli, specchi, materiale plastico, vimpelle e qualsiasi superficie laccata. Le superfici trattate **rimangono pulite e splendenti più a lungo** perché grazie alla sua azione attiva, lo sporco e la polvere vengono respinti.

- > Per vetri, cristalli e specchi
- > Per materie plastiche e superfici laccate
- > Azione attiva: respinge la polvere

COD.TP8-04601



KUTRON SBLOCCANTE

SBLOCCA dadi, bulloni, serrature, meccanismi, etc. da Ruggine, Ossidazioni e Gelo, ripristinando il loro corretto funzionamento.

PROTEGGE dalla corrosione, ruggine, salsedine, dall'umidità, da agenti atmosferici: Metalli, Macchinari, Attrezzature, Motori, Parti Elettriche, etc.

LUBRIFICA Ingranaggi, Cavi, Meccanismi, Catene, Attrezzature, Guarnizioni, etc.

PULISCE Metalli, Plastiche e Gomme.

COME: Spruzzare direttamente sulla superficie da trattare da una distanza di circa 20cm. Agitare brevemente la bomboletta prima dell'uso.

COD. TP10-KUTRON



LUBROREFRIGERANTE EP OLIO EMULSIONABILE PER LAVORAZIONI DI RETTIFICA E FILETTATURA

COD. TP10-ELUBE

SBLOCCANTE 7 FUNZIONI 500 ML



Descrizione del prodotto COD.TP8-LUB025

Spray 7 funzioni con valvola di erogazione a 360 °: bloccante, lubrificante protettivo, penetrante, untuoso, resistente alle alterazioni, resistente alla corrosione. Grazie al MoS2 e alla grafite ha un potere lubrificante ultra, ultra penetrante e bloccante; Se si inserisce perfettamente in ufficio, casa, garage, giardino, marina, industria pesante, anche se c'è un meccanismo che necessita di manutenzione.

WIPES GO

SALVIETTE LAVAMANI PER SPORCHI INTENSI 20X30 100 PEZZI



COD.TP7-WIPES



WELD CLEAN ANTISPRUZZO SALDATURA BASE ACQUA

SENZA SILICONI COD.TP8-WELD

Quindi compatibile per eventuali successive fasi di verniciatura. Totalmente Trasparente e Inodore, non favorisce fumi e permette un ottimo risultato finale.

SGRASSATORE INDUSTRIALE STEAM 100 5 LITRI



COME SI UTILIZZA

- Manualmente a spruzzo o pennello
- A Immersione
- In Idro Pulitrice

APPLICAZIONE

Autoveicoli
Imbarcazioni
Idro pulitrice
Motori e Macchinari
Pavimenti

DILUIZIONE

al 3% con acqua
dal 3% al 5% con acqua
dal 1% al 2% con acqua
dal 10% al 30% con acqua
dal 3% al 10% con acqua

COD. TP6-STEAM100



K10

LAVAVETRI CONCENTRATO

Concentrazioni di utilizzo consigliate

Uso con Nebulizzatore da 750-1000ml	50-100ml di prodotto
Secchio di 5 litri d'acqua (uso con "tiretto")	200-300ml di prodotto

DESCRIZIONE

Detergente Concentrato idro miscibile, contiene elementi brillantanti e protettivi, può essere utilizzato su vetri e specchi e su tutte le superfici sia lucide che opache. K10 è caratterizzato da un buon potere detergente e brillantante. Rispetta le superfici e lascia una gradevole e delicata profumazione. Esplica inoltre un buon effetto antipolvere. Non lascia aloni né striature.

VANTAGGI

- Economico grazie alla sua alta diluibilità in acqua
- Antipolvere e Antimpronta (forma un leggerissimo film protettivo)

COD. TP7-K10



SCOOP

PULITORE LUCIDANTE
PER METALLI O SUPERFICI
VERNICIATE

Scoop si applica tal quale, dopo aver agitato il flacone per rendere omogeneo il prodotto liquido e l'abrasivo.

- Applicare una piccola quantità sulla superficie da trattare.
- Strofinare con un panno pulito ed una pressione opportuna al tipo di risultato che si desidera ottenere.

Note

Per alluminio laccato con colori pastello serie "Raffaello", o per eliminare le soffiature da laccature su legno, si raccomanda l'uso d'ovatta di cotone, esercitando una leggera pressione.

COD. TP8-SCOOP



SILICONE SPRAY

Descrizione del prodotto COD. TP10-LUB011

Olio a base di silicone puro con proprietà antiadesive, grazie al suo separatore e lubrificante proprietario, perché utilizzato in un'ampia varietà di materiali diversi, ha un ottimo idrorepellente e previene l'accumulo di cariche elettrostatiche. È Anche efficace come lucidante e protezione per le parti in plastica. Protegge e protegge dalle fessurazioni, aumentando la qualità della tenuta e la durata.

LACCA AL TEFLON



Descrizione del prodotto COD. TP8-LUB005

È un lubrificante antiadesivo secco e idrorepellente. Non raccoglie polvere e non macchia. La sua applicazione forma un film di PTFE asciutto e flessibile sulla parte trattata, che aderisce fortemente al metallo, legno, plastica, ecc. Resiste a temperature da -80°C a $+260^{\circ}\text{C}$. Protegge dalla corrosione. Ideale per catene di trasmissione ad alto carico, coclee, rulli, cinghie di trasmissione, guide e utensili, ecc.

GRASSO ADESIVO FILANTE ALTE PRESTAZIONI



Descrizione del prodotto COD. TP8-GRA004

Lubrificante per catene ad alte prestazioni. Prodotto di alta qualità, studiato e testato dal settore delle competizioni motociclistiche, sia stradali che fuoristrada; Garantisce la lubrificazione per periodi di utilizzo estremamente leggero ed intenso. Penetra nella rete lubrificando e offrendo un'elevata restituzione nel movimento della trasmissione, garantendo quasi sempre il massimo rendimento della parte meccanica della trasmissione. Protegge l'acqua e la polvere. Riduce l'usura della catena, della corona, del pignone e di tutte le parti meccaniche in movimento.



VASELINA SPRAY

Descrizione del prodotto COD. TP8-LUB008

Olio di elevata purzza appositamente studiato per le applicazioni che richiedono pulizia periodica e manutenzione di lubrificazione. Indicato for lubricating meccanismi delicati. La sua speciale formula fornisce una protezione potente e di lunga durata.



WONDER WIPES

SALVIETTE LAVAMANI PER
VERNICI PITTURE COLLE
MASTICI

TP6-WONDERWIPES



PROTETTIVO POLI BATTERIA E CONTATTI ELETTRICI

200 ML

TP10-AUTO20

Descrizione del prodotto

Prodotto di facile applicazione. Non richiede un trattamento preventivo per migliorare l'aderenza. Eccellenti proprietà di protezione contro la corrosione. Resistente all'umidità e allo sporco. Lo strato di vernice protettiva può essere facilmente rimosso.



PULITORE IMPIANTO BENZINA COD TP8-AUTO14

Detergente lubrificante ad alta potenza, adatto all'uso e motorizzato per benzina. Previene l'eliminazione della condensa dell'acqua e dei depositi di anidride carbonica all'interno dell'impianto elettrico. Elimina le incrostazioni sulla scanalatura e sull'ago degli iniettori. Riduce l'espulsione dei fumi ottimizzando le prestazioni e i consumi del motore.
ISTRUZIONI PER L'USO: Versare il prodotto nella vasca. Il suo utilizzo è consigliato ogni 10.000 km.



PULITORE IMPIANTO DIESEL COD TP8-AUTO15

Detergente ad alto potere lubrificante, adatto a tutti e motori diesel del vicinato e di nuova generazione (common rail). Previene l'eliminazione della condensa dell'acqua e dei depositi di anidride carbonica all'interno dell'impianto elettrico. Elimina le incrostazioni sulla scanalatura e sull'ago degli iniettori. Riduce l'espulsione dei fumi ottimizzando le prestazioni e i consumi del motore. ISTRUZIONI PER L'USO: Versare il prodotto nella vasca. Il suo utilizzo è consigliato ogni 10.000 km.



CORRETTORE ALLO ZINCO

DESCRIZIONE

Trattamento protettivo a base di polvere di zinco micronizzato con purezza oltre il 98%. Indispensabile per effettuare ritocchi professionali di superfici e manufatti zincati con procedura elettrolitica o a caldo. Colore chiaro brillante.

CARATTERISTICHE

- Copertura: **15 micron**
- Resiste: a temperature fino a **600°C.**
- Resa: **2,5 m2** a bombola di 400ml
- Fuori polvere: **180 secondi**

TP10-ZINC



BECCUCCI SNODABILI CON TAPPO

CONF. 10 PZ
COD. TP6-KSP-15110D-10



COD. TP6-F-LUBE

F-LUBE

DESCRIZIONE

Lubrorefrigerante che disperso in acqua forma un'emulsione "lattescente" stabile. A base minerale, è ideale per lavorazioni di media gravosità su materiali ferrosi e Non.

VANTAGGI

- Elevate prestazioni di taglio e stabilità
- Esente da ammine secondarie e Fenoli
- Ottima protezione dalla corrosione

Concentrazioni di utilizzo consigliate

Lavorazioni generiche	3-7%
Lavorazioni medio-gravose	8-10%



COD. TP8-A-LUBE

A-LUBE

OLIO INTERO DA TAGLIO E DEFORMAZIONE ALLUMINIO

DESCRIZIONE

Con basi paraffiniche molto fluide ed estremamente raffinate; abbina untuosanti e additivi di corrosione. **Esente da Clorocomposti.**

CARATTERISTICHE E PLUS

- | | |
|---|---|
| • SENZA CLORO | Ecologico e nessuna corrosione sul macchinario |
| • PROTETTIVO | Nessun fenomeno di macchiature |
| • RAPIDA EVAPORAZIONE
SENZA FUMI | Evita impaccamenti e odori |

APPLICAZIONI

Particolarmente indicato per operazioni di taglio, tranciatura, foratura e deformazione di profilati a lamierini sottili di alluminio.



FUSTO 10L



Per i dispositivi con raffreddamento a liquido

coolant weld machines

Caratteristiche chimiche

cod.TP4-COOLWELD TANICA 3 LITRI

pH (prodotto a 20°C)	4 - 7.5
Conducibilità (prodotto a 20°C)	4 microS/cm
Densità	1.034 kg/l
Durata di vita nei dispositivi	~2 anni
Condizionamento	10 L (rif. 052246) 5 L (rif. 062511)

Il liquido di raffreddamento speciale per saldatura è essenziale per ottimizzare e mantenere le prestazioni del sistema di raffreddamento della vostra saldatrice a punti ed è adatto anche per altri processi di saldatura.

La sua formula unica, anticorrosiva e poco conduttiva, riduce gli effetti dell'elettrolisi.

Il liquido di raffreddamento speciale per saldatura evita l'accumulo di depositi e l'intasamento del circuito di raffreddamento rispetto ad un liquido standard.

PASTA ANTIADERENTE DUSOFIX®

COD. TP12-54110



- + Senza silicone e non tossico.
- + Non infiammabile.
- + Aumenta la durata dei tubi di contatto e degli ugelli.
- + Aumenta la stabilità dell'arco, permette il libero passaggio del flusso di gas.
- + Prodotto attivo al 100%, senza solventi o acqua.

La pasta antiaderente BINZEL protegge gli elementi sensibili della torcia (tubo di contatto, ugello del gas) contro l'incrostazione delle proiezioni di saldatura.

Dopo la saldatura, immergere l'estremità ancora calda della torcia MIG/MAG nella pasta per ridurre l'adesione delle proiezioni di residui.



**SIGILLANTE PROTETTIVO SPRAY
PER METALLI
IDEALE PER LA PROTEZIONE
QUANDO A CAUSA DELLA
LAVORAZIONE COME IL TAGLIO IL MATERIALE
RIMANE SCOPERTO DA PROTEZIONE COME
NEL TAGLIO DEI PROFILI DI ALLUMINIO.**

COD.TP5-825006 SPRAY 500 ML

OLIO DA TAGLIO BIOLOGICO AD ALTO RENDIMENTO 500 ML



SPRAY DA TAGLIO AD ALTE PRESTAZIONI

Olio da taglio per lavorazioni di cesellatura difficili

UTILIZZO: Ideale per segatura, fresatura, foratura, tornitura, rettifica e maschiatura. Applicare direttamente sul pezzo da lavorare. Lasciare agire per un breve periodo. Ripetere il processo se necessario.

CARATTERISTICHE:

- Vita dell'utensile più lunga
- Migliore finitura superficiale
- Anti corrosione
- Con additivi lubrificanti senza oli minerali
- 100% di contenuto effettivo
- Biodegradabile fino al 90%
- Secondo CEC-L-33-T-82
- Adatto per piccole lubrificazioni

COSTRUITO CON MATERIALI VEGETALI, OLIO IN SPRAY ECO COMPATIBILE. SENZA PROPELLENTI.

SCHEDA SICUREZZA

COD TP5-601150



PASTA DI TAGLIO 125 ML

DETTAGLI DEL PRODOTTO:-La pasta si attacca allo strumento-Nessun gocciolamento o schizziIdeale per lavorare in circostanze difficili, ad es. "Uso aereo" e per macchine senza dispositivo di raffreddamento.**UTILIZZO:**Applicazione: Aumenta significativamente la durata dell'utensile e la finitura superficiale durante: SEGATURA, FRESATURA, MASCHIATURA, RETTIFICA, FORATURA.Per la lavorazione di tutti i tipi di acciai. Ottimo anche per materiali estremamente difficili come acciai al titanio, al manganese, fusi, al nichel-cromo o al molibdeno.Ottimo anche per tutti i metalli non ferrosi come alluminio, rame, ottone.



- Lavabile con acqua
- Non emana fumi sgradevoli
- Per tagliare, filettare, forare, fresare
- Adatto per metalli duri e Inox
- Non contiene solventi



BOMBOLA IN ALLUMINIO

TP6-15811400

Bomboletta in alluminio ricaricabile - volume per ca. 400 ml di liquido attivo. Propellente ecologico - aria compressa.



VALVOLE

TP6-15811002

Set di quattro valvole per creare a scelta: Spruzzo nebulizzato, getto nebulizzato o per un dosaggio preciso



SET BOMBOLA + VALVOLE
COD TP6-SET158



WEICON W 44 T® è un prodotto multifunzionale il quale per merito della formula degli agenti contenuti offre alta qualità penetrante, un'eccellente protezione dalla corrosione, idrorepellenza, lubrificazione, conserva e pulisce in un solo prodotto.

Allenta giunzioni filettate, bulloni, valvole, raccordi grippati, penetra e scioglie la ruggine. Respinge l'umidità da contatti elettrici, impedisce la dispersione di corrente e facilita la messa in moto di motori bagnati. W44 T è adatto come olio da taglio nelle operazioni di foratura e di taglio.

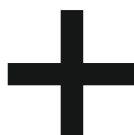
L'olio elimina cigolii e scricchiolii da cerniere, guide, cuscinetti, giunti e ogni tipo di giunzione. WEICON W 44 T® pulisce superfici in metallo dallo sporco e forma una pellicola protettiva molto sottile e durevole, che non macchia, non appiccica e respinge la polvere. Protegge e conserva utensili, macchine, apparecchiature di precisione elettriche e meccaniche e le mantiene operative.

COD TP6-11251550

500 ML

SET W 44 T SBLOCCANTE MULTIFUNZIONE

COD. TP6-SET5LW44T



SET BOMBOLA + VALVOLE
COD TP6-SET158

FUSTINO W 44 T 5 LITRI
COD TP6-15251005



WEICON Silicone Spray è lubrificante e agente di rilascio. Al tempo stesso protegge e cura plastiche, gomme e metalli.

Lo spray crea un film distaccante longevo ed una buona finitura superficiale, inoltre è termostabile fino a +250°C (+482°F).

WEICON Silicone Spray evita l'accumulo di residui adesivi su presse e guide, impedisce ai prodotti di aderire ai nastri trasportatori, agli scivoli ed ai piani di scorrimento, protegge dall'umidità i contatti elettrici, cura parti in gomma, plastica e metallo, previene il deterioramento, il congelamento e l'incollarsi di parti in gomma e consente lo scorrimento facile delle guide dei sedili, dei tettucci delle auto e delle cinture di sicurezza.

COD TP6-11350400

SET SILICONE COD. TP6-SET5LSILICONE



SET BOMBOLA + VALVOLE
COD TP6-SET158

FUSTINO SILICONE 5 LITRI
COD TP6-1530050005



WEICON Detergente per superfici viene usato per pulire e sgrassare le superfici da incollare o sigillare con i collanti e sigillanti WEICON.

WEICON Detergente per superfici può essere applicato su vari materiali come metallo, vetro, ceramica e gran parte delle plastiche, evapora senza lasciare residui.

WEICON Detergente per superfici può essere utilizzato anche per pulire e sgrassare parti di macchine durante i lavori di manutenzione.

COD TP6-11207400

SET DETERGENTE SUPERFICI

COD. TP6-SET5LDETSUPERFICI



SET BOMBOLA + VALVOLE
COD TP6-SET158

FUSTINO SILICONE 5 LITRI
COD TP6-1530050005

310 ML



Per la sigillatura e la posa di vetri su telai in legno, alluminio e PVC. Per la sigillatura delle dilatazioni sulle facciate. Per le strutture in vetro, per i giunti dei serramenti, giunti di finitura tra davanzali e pareti, cassetta per avvolgitore tapparelle, fissaggio di davanzali e lamelle, sigillatura di giunti nei silos, cisterne e container. Garantisce una perfetta presa su tutti i materiali edili (calcestruzzo, laterizio, legno, acciaio, alluminio, alcuni tipi di plastica – PVC, calcestruzzo cellulare, ceramica, cartongesso, vetro, clinker, metallo, porcellana, EPS, smalto ...). È un sigillante permanentemente elastico resistente ad un ampio spettro di sostanze chimiche, agenti atmosferici e all'invecchiamento. Non corrosivo. Non cola dai giunti verticali.

tempo di reticolazione superficiale schalenbildungszeit	≈ 7 min. (23°C/50% umidità rel.)
tempo di indurimento aushärtungszeit temps de durcissement	2 mm/giorno (23°C/50% umidità rel.)
temp. di applica. auftragungstemp. temp. d'application	da +5°C a +40°C
durezza Shore A Härtegrad Shore A Dureté Shore A	trasparente 25 ± 5; colorato: 35 ± 5 (ISO 868)
resistenza alla temp. temperaturbeständigkeit stabilité thermique	da -40°C a +150°C



Per incollaggi particolarmente difficili, a presa rapida ed elevata forza finale. Possiede elevate proprietà meccaniche, l'alta resistenza alla trazione lo rende adatto all'incollaggio di oggetti pesanti. Ottimo per l'incollaggio di calcestruzzo, marmo, ceramica, laterizio, ferro, acciaio, alluminio, vetro, XPS, EPS, PVC, poliestere, sughero, lamiera, legno, compensato ecc. Una volta applicato non necessita di supporti provvisori. Applicabile anche su supporti leggermente umidi. Resistente ai raggi UV, all'invecchiamento e agli agenti atmosferici. Sovraverniciabile.

peso specifico spezifisches gewicht densité	1570 ± 20 kg/m ³
tempo di reticolazione superficiale schalenbildungszeit	≈ 5 minuti (23°C/50% umidità rel.)
temp. di applica. auftragungstemp. temp. d'application	da +5°C a +30°C
durezza Shore A Härtegrad Shore A Dureté Shore A	65 ± 5 (ISO 868)
resistenza alla temp. temperaturbeständigkeit stabilité thermique	da -40°C a +90°C