



OLIO DA TAGLIO EMULSIONABILE SOUDAL



38080

SOUDAL

F07
CATEGORIA

Prodotto specifico per l'utilizzo nelle lavorazioni come la foratura, filettatura, fresatura e taglio di metalli duri e acciaio inossidabile. Composto da oli minerali ad alto potere lubrificante e utilizzato efficacemente in lavorazioni manuali e semiautomatiche. Lubrifica i materiali abbassando la temperatura ed eliminando le vibrazioni. Elimina qualsiasi effetto corrosivo esercitando una buona azione protettiva sul pezzo di lavorazione. La soluzione emulsionabile va diluita fino ad un massimo del 4% (es. in 1lt di acqua 40 ml di olio).

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3808002	lt 5	PZ 1 1	

OLIO DA TAGLIO PER TUTTE LE LAVORAZIONI 'WD-40'



38162

WD-40

F07
CATEGORIA

Questa formula è costituita da una miscela di oli minerali, nonché da composti chimici ed additivi che offrono resistenza alle pressioni estreme. E' stata creata per prevenire l'usura, facilitare le operazioni di lavorazione, ridurre il coefficiente di attrito così come l'accumulo di calore su tutti i metalli. Lavora sotto estrema pressione ed è ideale per macchinari da taglio e perforazione. Disponibile con il Sistema Doppia Posizione, che permette di passare da una vaporizzazione ampia ad una applicazione precisa in un solo gesto.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3816202	ml 400	PZ 1 12	39109-39110

OLIO PER ARMI



38168

AMBRO-SOL

F07
CATEGORIA

Protettivo, anticorrosivo, lubrificante per armi. È un olio finissimo con elevata proprietà di penetrazione e pulizia. È indispensabile per la manutenzione di tutti i tipi di armi

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3816800	ml 200	PZ 1 24	0L106

OLIO PER ARMI SOUDAL



38081

SOUDAL

F07
CATEGORIA

Protettivo, anticorrosivo, lubrificante per armi. È un olio finissimo con elevata proprietà di penetrazione e pulizia. È indispensabile per la manutenzione di tutti i tipi di armi

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3808102	ml 200	PZ 1 12	

OLIO UNIVERSALE



38220

F07
CATEGORIA

Lubrificante per tutte le parti in attrito particolarmente indicato per macchine da cucire, meccanismi di precisione, armi, orologi, ecc.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3822000	ml 40	PZ 1 24	104

OLIO 'SINGER'



38222

SINGER

F07
CATEGORIA

Lubrificante minerale per ogni tipo di macchina per cucire. Deterge e lubrifica, particolarmente indicato anche per armi, biciclette, rasoi elettrici, auto, trapani elettrici, ecc.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3822200	ml 125	PZ 1 24	100241258

GRASSO UNIVERSALE MILLEUSI



38234

F07
CATEGORIA

Dall'aspetto pomatoso, di colore ambrato chiaro; dotato di eccellente stabilità meccanica, ottima resistenza all'ossidazione, all'invecchiamento ed all'azione dilavante dell'acqua, è utilizzabile in un ampio intervallo di esercizio (da -20°C a +185°C). Può essere utilizzato nelle più svariate applicazioni: lubrificazione di cuscinetti piani o a rotolamento di macchinario industriale, ferroviario, edile, stradale ed in genere quando si verificano contemporaneamente condizioni di funzionamento caratterizzate da velocità anche elevate, alte temperature (fino a 185°C) e/o presenza d'acqua. Grazie alle sue eccellenti proprietà, si esprime a pieno anche su trattori e macchinari per movimento terra.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3823402	kg 0,5	PZ 1 12	
3823404	kg 1	PZ 1 12	

GRASSO UNIVERSALE



38230

F07
CATEGORIA

Lubrificante in crema per uso domestico e hobbistico, indicato per tapparelle, cardini, catene e per tutte le parti in movimento aventi bisogno di una costante massa lubrificante.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3823000	gr 40	PZ 1 24	105

GRASSO ALLA VASELLINA TECNICA



38236

FAREN

F07
CATEGORIA

Riduce l'attrito ed evita il blocco dei movimenti meccanici. Per serrature, cerniere, serrande, tappi a vite. Protegge gomma, etc. e rende scorrevoli le parti in legno. Il grasso si presenta pastoso e di colore bianco-neve. Punto di infiammabilità 200°C, punto di fusione 58-68°C, penetrazione a 25°C:170-200.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3823602	ml 125	PZ 1 12	16B125

GRASSO AL SILICONE TRASPARENTE



38238

FAREN

F07
CATEGORIA

Per la lubrificazione di valvole, rubinetti, catene, piani di scorrimento, antiadesivo per stampi, assemblaggi elettrici ed elettronici, isolatori, snodi, cerniere, guarnizioni, coperchi di "campane del vuoto", sonde. Inerte e sicuro. Idrorepellente - Resiste all'acqua dolce e salata. Il grasso si presenta pomatoso e traslucido. Rigidità dielettrica (kW/mm)²>15. Intervalli di temperature -50°/+250°C.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3823802	ml 125	PZ 1 12	16C125

GRASSO AL LITIO



38240

FAREN

F07
CATEGORIA

Per la lubrificazione a grasso degli autoveicoli, del macchinario industriale, semovente e fisso di cantiere. Per cerniere, ingranaggi, serrature, perni, mozzi ruote, slitte, cavi, guaine, etc. il grasso si presenta pomatoso e di colore beige. Gradazione NGLI 2, punto goccia 190°C. Penetrazione lavorata 60 colpi:280mm2 - 100.000 colpi:292mm2, carico di saldatura IP239:120kg. intervalli di temperatura: -25°/+120°C.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3824002	ml 125	PZ 1 12	16D125

GRASSO MULTIUSO ALTE PRESTAZIONI IN TUBETTO 'WD-40'



38242

WD-40

F07
CATEGORIA

Con la sua formula addensata con Solfato di Calcio garantisce prestazioni migliorate in condizioni estreme, come maggiore resistenza all'usura sotto carichi o pressioni elevate ed elevata protezione contro acqua, ruggine e corrosione, soprattutto in ambienti umidi o caldi. La sua multifunzionalità permette a questo grasso di essere idoneo per usi comuni ma anche per applicazioni nell'industria, nautica, settore minerario, meccanica agricola e automotive. Eccellente resistenza al carico e al taglio. Intervallo di temperatura molto ampio (Resiste a temperature di esercizio elevate da -30°C a +140°C e fino a 180°C di punta).

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
3824202	150 gr	PZ 1 12	391075-391076