



METAN THERM A PROPELENTE ECOLOGICO CALDET

pulitore di scambiatori e ugelli

Mantiene al massimo il rendimento delle caldaie, elimina e riduce al minimo lo sporco ed i depositi che danneggiano i metalli rimuovendo le incrostazioni anche nei punti più difficili delle caldaie. Una pulizia mensile preventiva garantisce un minor consumo ed una sicurezza ambiente maggiore in quanto evita la possibilità di scoppi.

DIMINUISCE LA FORMAZIONE DI OSSIDO DI CARBONIO.

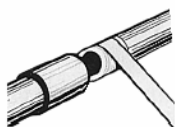
ml.	n. cod.	conf.
400	2136.00	24



SPRAY RIVELATORE PERDITE DI GAS

Con propellente ecologico.

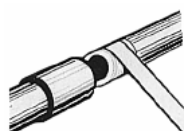
n. cod.	conf.
2134.00	24



NASTRO TEFLON

In rotolini da ml. 12.

H. mm.	n. cod.	conf.
12,5	2165.12	10
18,0	2165.18	10
24,0	2165.24	10



NASTRO TEFLON PER GAS - GASOLIO - NAFTA

PROFESSIONALE

ml.	spessore	H. mm.	n. cod.	conf.
12	0,10	12	6511.12	10
12	0,10	18	6511.18	10
15	0,20	18	6511.19	10



GUARNIZIONE IN P.T.F.E. (Teflon)

Per la tenuta delle flange

Temperatura: da -240°C a + 260°C

Press. max.: 20 bar

ml.	spessore	largh. mm.	n. cod.	conf.
15	2,5	7	6519.07	10
10	4,0	12	6519.12	10



NASTRO SIGILLA RACCORDI LOCTITE 55

In multi fibra di nylon per filettature in plastica o metallo, sostituisce paste, canapa ecc.

Omologato UNI-EN751-2, NORME DIN-DVGW - IMQ -UNICIG.

ml.	n. cod.	conf.
50	6520.05	24
150	6520.15	48



PASTA PER GAS

Autobloccante per guarnire filetti e guarnizioni.

Non indurisce, inodore e priva di sostanze nocive.

Temperatura da -20 a +125°C.

	gr.	n. cod.	conf.
PASTA ORIGINALE KOLMAT	450	2135.04	30
PASTA EXTRA GAS ITHO	460	2135.00	60



PASTA VERDE ITHO

Antibloccante per guarnire filetti e guarnizioni.

Non indurisce, inodore e priva di sostanze nocive.

E' adatta per acqua calda e fredda, aria.

peso gr.	n. cod.	conf.
460	2166.00	60



PETTINATO PURO LINO

Piegato a coda di cavallo.

Kg. per conf.	n. cod.
12,5	2167.13
25,0	2167.25
50,0	2167.50



FASCIA PARAFFINOSA DIELETRICA

Previsto dalla norma UNI CIG 7129.

Fascia supporto in tessuto acrilico impregnato di massa anticorrosiva a base di idrocarburi completata sull'esterno di una pellicola di polietilene dello spessore di 40 micron. Durevolmente plastica, inalterabile alle azioni chimiche. Impermeabile all'acqua e al gas, molto morbida e conformabile. Temperature di impiego da -50 a +40°C. Conducibilità termica 0,22 Kcal/h.m. °C. Applicazione a freddo, a spirale, con ricoprimento di spire da 10 a 15 mm. In confezioni a rotoli da ml. 10.

h. ml.	n. cod.	conf.
50	6509.50	36
100	6509.99	18



FASCIA GOMMA ADESIVA

E' un nastro in elastomero espanso, flessibile, utilizzato per l'isolamento delle tubazioni fredde o calde negli impianti di riscaldamento, refrigerazione, condizionamento e congelazione. Temperatura di utilizzo da - 45 a + 125°C. Stabilità dimensionale + 100°C ritiro 0,03% a - 40°C ritiro 0,5%. Conducibilità termica DIN 52613 a Kcal/h: m.°C - 20 = 0; 0273, 0°C = 0,0298. +50°C = 0,0351. Spessore 3 mm. In confezioni da rotoli da ml. 10.

h. ml.	n. cod.	conf.
50	6510.50	25



NASTRO ADESIVO DIELETRICO

Nastro isolante in PVC per la giunzione di guaine isolanti, di rivestimento e di isolamento dalle correnti vaganti per tubazioni in genere. Il nastro assicura la protezione contro le dilatazioni del terreno, urto con rocce e radici durante e dopo l'operazione di rivestimento. Assicura un facile avvolgimento ed una perfetta rifinitura. In confezioni a rotoli da ml. 20.

h. ml.	n. cod.	conf.
50	6507.50	24
100	6507.99	24



SANICAL R - ANTILIMO ANTIALGHE

Disincrostante, risanante, anticorrosivo. Per rimuovere, neutralizzare, eliminare depositi di calcare, funghi, ossidi di ferro da superfici e tubazioni.

fustino da lt.	n. cod.	conf.
5	6517.05	6



ANTIAL - ANTIALGHE

Elimina l'inconveniente delle alghe e le rende asportabili. Impedisce l'intasamento delle tubazioni, serpentine, vasche industriali nella dose d'uso a 1a 4 lt. per mc. di acqua. Per le piscine sono sufficienti 50 gr. per mc. ad alga già formata, per il mantenimento 10 gr. per mc. ogni 2/3 settimane.

fustino da lt.	n. cod.
5	6518.05
25	6518.25



BARATTOLO GRASSO SIMEL

In fusibile da -15 a +300°C. per scaldabagni e rubinetti.

n. cod.
2675.01



FILOIL - OLIO SPRAY PER FILIERE

E' un fluido chimico da taglio per filettare, maschiare, forare e punzonare. E' un prodotto a duplice azione raffreddante e lubrificante, efficace su tutti i materiali, migliora le finiture, elimina gli scarti e altri inconvenienti di lavorazione.

contenuto ml.	n. cod.	conf.
400	6504.40	24



ZINCO SPRAY

Vernice zincante protettiva contro gli agenti atmosferici. Una sola spruzzata è sufficiente. Asciuga rapidamente. Ottima resistenza al trattamento al forno. Non esporre a temperature superiori ai 50°C. Conservare fuori dalla portata di bambini.

contenuto ml.	n. cod.	conf.
400	6505.40	24



SVITATUTTO SPRAY

Lubrificante spray da usare per sbloccare e facilitare la rimozione di viti, bulloni ecc. Non danneggia le parti in gomma naturale e sintetica, materiali plastici e superfici cromate.

contenuto ml.	n. cod.	conf.
400	6506.40	24



SGORGOSI'

Disotturrante chimico ad alta concentrazione per scarichi, libera ogni tipo di occlusione e di intasamento generati da materiali organici. Ideale per sgorgare bagni, wc, docce, lavabi, tubazioni ecc. Per uso professionale, seguire le avvertenze.

fustino da lt.	n. cod.	conf.
1	6512.01	15



PREVECAL

Ideale per prevenire incrostazioni e corrosioni, è particolarmente adatto come filmante protettivo per tubazioni di ogni tipo di metallo. ELIMINA LE SOLLECITAZIONI ED I RUMORI DOVUTI AL FORMARSI DI GAS. Compatibile con soluzioni anticongelanti.

fustino da lt.	n. cod.	conf.
1	6513.01	15



ANTIGELO MONOETILENICO

E' un liquido di tipo permanente a base di glicole etilenico inibito che garantisce un'eccellente protezione di tutti gli impianti di raffreddamento - riscaldamento dal gelo e dalla corrosione ed è generalmente compatibile con i tipi di antigelo più comuni. Non è schiumoso e infiammabile, inodore e non sviluppa gas. L'ANTIGEL deve essere usato in soluzione acquosa; **oltre che negli impianti di riscaldamento trova applicazione nell'industria automobilistica, negli impianti domestici, nei banchi frigoriferi e nell'edilizia nel periodo invernale aggiunto al calcestruzzo.**

novità



ANTIGELO ATOSSICO

puro ad uso alimentare per impianti a circuito chiuso.

E' un liquido anticongelante atossico a base di glicole propilenico inibito con additivi di elevata qualità per la protezione dal gelo e dalla corrosione.

Indicato per pannelli solari, banchi frigoriferi, impianti a pavimento e impianti di cogenerazione.

	fustino da Kg.	n. cod.
ANTIGELO MONOETILENICO	12	6514.12
ANTIGELO MONOETILENICO	30	6514.30
ANTIGELO MONOETILENICO	230	6514.99
ANTIGELO PROPILENICO ATOSSICO	25	6514.31
ANTIGELO PROPILENICO ATOSSICO	210	6514.98
DENSIMETRO		6514.01



OLIO PER FILIERE FILOIL

Olio da taglio per filettare, lavabile, a base di olio minerale, di alto rendimento. Applicazione concentrata, elimina totalmente l'attrito, garantisce una filettatura continua e precisa. Non intacca la pelle, protegge contro la corrosione. Applicazione: lasciare scorrere l'acqua per 5 minuti prima di utilizzare l'impianto. Non diluire.

fustino da lt.	n. cod.
5	6515.05



DISICAL

Disincrostante acido inibito a viraggio di colorazione, specifico per la rimozione di residui ed incrostazioni calcaree e ferrose da caldaie, tubazioni, serpentine, scambiatori, pompe ecc.

fustino da lt.	n. cod.	conf.
1	6516.01	20
10	6516.10	1



GEL ANTIRUMORE PER IMPIANTI DI RICALDAMENTO

Riduce i rumori migliorando lo scambio termico
Dosaggio 1 cartuccia ogni 100 lt. di acqua.

fustino da ml.	n. cod.	conf.
290	6522.29	6