

**09622** DISSODIANTE PER SALDARE A STAGNO "STEA-SALD"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09622	-		PZ	1	1	

Stearina speciale per saldare a stagno congiunzioni di tubazioni con piombo, ottone, rame, ferro, zinco, negli impianti idraulici.  
Ha potere disossidante, fa scorrere lo stagno e facilita la saldatura.

**09624** DISSODIANTE PER SALDOBRASATURA "BRASOSALD VIKY" POLVERE 23R

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09624	in polvere		PZ	1	1	

Per saldobrasatura di materiali (acciaio ottone rame bronzo ecc.) con leghe in argento o in ottone disossidante in pasta o polvere capace di sciogliere gli ossidi che si formano sulle parti da saldare, protegge il metallo da collasso termico, facilita l'apporto di metallo, lo scorrimento delle leghe di riporto e permette di penetrare in profondità assicurando una forte adesione.

**09626** "VIKI GREASE 95" - PER ALTE TEMPERATURE

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09626	-		PZ	1	1	

Speciale per rubinetti scaldabagni elettrodomestici ed altri organi meccanici sottoposti all'azione di temperature molto elevate, presenta ottime proprietà antiossidanti antiruggine antigrippanti e buona resistenza all'acqua e agli acidi diluiti e, data la composizione specifica neutralizza gli effetti negativi che il calore esercita su tutte le parti meccaniche.

Temperatura di esercizio da -15°C a +300°C

**09628** VASELINA BIANCA FILANTE

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09628	800 gr		PZ	1	1	

GR 800 Insolubile in acqua. Temperatura di esercizio da -25°C + 100°C.

**09630** PASTA ROSSA "VIKY"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09630	-		PZ	1	1	

**Rileva la presenza di acqua nei serbatoi di gasolio benzina kerosene petrolio  
fa evidenziare il livello di acqua che si trova nel serbatoio.**

**09632** SCIOLGI CALCARE "SCIOLGO VIKY 97"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09632	-		PZ	1	1	

Composto chimico inibito di facile impiego per eliminare incrostazione calcarea su ceramica acciaio inox ghisa smaltata, tubazioni, caldaie, impianti ecc.

modalità d'uso bagnare l'incrostazione con acqua quindi stendere un sottile velo di scioglio- viky 97 aspettare qualche minuto quindi strofinare leggermente con uno straccio.

Per eliminare incrostazione di rubinetti filtri serpentine ecc. è sufficiente immergere i pezzi da trattare in una bacchetta contenente acqua con 5% di scioglio viky.

