

HSP

GEL PROTETTIVO

- Protegge dai danni del calore e della fiamma
- Riduce il rischio di incendio sulle superfici circostanti
- Formula unica in gel, facile da usare
- Trasparente, non lascia residui, facile da ripulire
- Evapora entro 24-48 ore
- Non tossico, non dannoso per la pelle, inodore



HEAT STOP

Informazioni Generali

HEAT STOP protegge superfici e componenti dai danni del calore durante processi di saldatura e brasatura. Protegge superfici verniciate e rifinite, da decolorazione dovuta all'uso di sistemi a torcia. La

speciale formula in gel aderisce a tutte le superfici senza gocciolare o colare.

HEAT STOP riduce la deformazione di superfici o materiali come plastica, gomma, sigillature e guarnizioni.

Informazioni Tecniche

Aspetto: liquido
 Colore: incolore
 Odore: inodore
 Punto di ebollizione: 100°C
 Tensione di vapore (a 20°C): 23 hPa
 Densità (a 20°C): > 1 g/cm³
 Solubilità in acqua: interamente miscibile

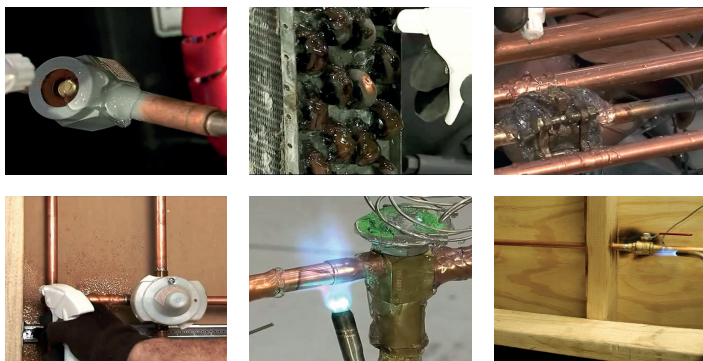
Evaporazione: 24-48 ore
 Solubilità: acqua calda e fredda
 Durata a magazzino: 12 mesi. **NON CONGELARE!**
 Misure di sicurezza: consultare la Scheda di Sicurezza.

Applicazioni ed Uso

- HEAT STOP previene i danni causati dal calore durante processi di saldatura e brasatura in diversi settori come: tubature, installazioni, valvole di connessione, muri a secco, costruzioni in vetro e metallo, carrozzerie, giunture, sistemi e valvole termostatiche, impianti di condizionamento, raffreddamento e riscaldamento, impianti medicali, impianti per edilizia, riparazione e manutenzione.
- Uso: agitare bene! Pulire la zona da proteggere. Applicare uno strato di HEAT STOP di circa 5-10 mm e iniziare a lavorare. Rimuovere il gel il più possibile e lasciare che i residui evaporino da soli.

ATTENZIONE: NON CONGELARE!

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
T170002	Heat Stop	1l	vedi stampa + 24 mesi	TRATTAMENTO E PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE



Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

