



TANGIT KS

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente per giunzioni saldate in plastica.

CAMPI DI IMPIEGO

Tangit KS è un detergente specifico per giunzioni da termosaldare in plastica, adatto particolarmente per polietilene (PE), polipropilene (PP) e polivinildietilfluoruro (PVDF).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica:	Solventi organici
Peso specifico:	0,8 g/ml
Colore:	Liquido Trasparente - Incolore

STOCCAGGIO

Il prodotto va conservato in luogo fresco e asciutto; se ben conservato è stabile per 2 anni.

MODALITA' D'USO

Preparazione dei supporti

Le informazioni sulle misure tecniche di procedura, riguardanti in modo specifico la saldatura, vengono date dal fornitore di tubi/raccordi. Le superfici da saldare, preparate seguendo le prescrizioni tecniche, devono essere pulite a fondo utilizzando una carta crespata bianca che non scolori.

Applicazione

Prima dell'uso svitare il cappuccio verde di chiusura tenendo premuto il bottone giallo. Far uscire il prodotto tenendo la bottiglia rovesciata.

ATTENZIONE! Non tagliare o rimuovere parti del sottotappo.

Le giunzioni in plastica preparate per la saldatura devono essere pulite a fondo con Tangit KS detergente speciale. Inumidire bene una carta crespata bianca con il detergente e pulire accuratamente le superfici da saldare. Asciugare bene le parti da saldare con carta crespata prima della saldatura. La pulizia delle superfici con Tangit KS deve avvenire solo a temperatura ambiente.

Per la preparazione di 100 giunti saldati si devono utilizzare le seguenti quantità di detergente speciale Tangit KS:

Dimensioni del tubo DN	DA/mm	TANGIT KS, Kg
25	32	0.4
32	40	0.6
40	50	0.8
50	63	1.0
65	75	1.2
80	90	1.3
100	110	1.6
125	140	2.0
150	160	2.4
200	225	4.4
250	280	6.4
300	315	10.0

Avvertenze

Tangit KS detergente speciale è infiammabile; i vapori di solvente possono creare una miscela esplosiva: assicurarsi quindi che vi sia una sufficiente aerazione mentre si lavora.

Il detergente scioglie l'isolamento dei cavi elettrici, quindi non avvicinare i cavi al detergente versato.

NOTE

Provvedere ad un adeguato ricambio d'aria nei luoghi di lavoro al chiuso. Conservare in recipienti chiusi (secchi con coperchio) la carta crespata usata.

Evitare il contatto diretto del prodotto con la pelle e gli occhi, nel caso lavare accuratamente con acqua e consultare un oculista. Tangit KS è facilmente infiammabile. I vapori dei solventi sono più pesanti dell'aria e le miscele solvente-aria possono esplodere. Eliminare quindi, prima di iniziare i lavori, ogni fiamma scoperta o possibile formazione di scintille. Spegnerne per tempo radiatori, stufe, apparecchi elettrici. Non chiudere ermeticamente le tubazioni durante la fase di asciugamento. Usare eventualmente aria forzata per togliere i vapori di solvente da tubazioni, locali di lavoro e fossi.

Non versare Tangit KS negli scarichi.

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:

www.henkel.it

www.portalehenkel