



# TANGIT ČISTIČ

## Čisticí prostředek pro lepené spoje z PVC-U\*, PVC-C\*\* a ABS\*\*\*

### VLASTNOSTI

Čisticí prostředek na bázi acetonu a metyletylketonu

### OBLAST POUŽITÍ

Čisticí prostředek pro lepené spoje z PVC-U, PVC-C a ABS. Nevhodný pro polyolefinové svářené spoje.

### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Chránit před otevřeným ohněm a jiskrami. Elektrické přístroje je třeba vypnout. Nádoby skladovat na dobře větraném místě. Před svářením odstranit výpary ředidel z potrubí, pracovních místností a šachet. Potrubí nejprve napustit vodou a propláchnout, resp. profouknout. Během zasychání potrubí neuzavírat. Při kontaktu s očima je nutno je důkladně vypláchnout vodou a konzultovat s lékařem. Zabránit úniku do kanalizace. Při práci s Tangitem je třeba dbát např. předpisů Nařízení o nebezpečných látkách a BGI 621 „ředidla“.

### SKLADOVÁNÍ

Čistič lze skladovat nejméně 36 měsíců od data plnění. Datum plnění a číslo šarže jsou vytištěny na dně plechovky.

### LIKVIDACE

K recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdněné obaly. Obal se zbytky produktu odevzdejte v místě sběru zvláštního/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 140603.

### NEPŘEHLÉDNĚTE

- Chraňte před dětmi
- Nádoby skladovat na dobře větraném místě
- Chránit před zápalnými zdroji – nekouřit
- Při zasažení očí je ihned důkladně vypláchnout vodou a konzultovat s lékařem
- Při požití ihned vyhledat lékařskou radu a ukázat balení nebo etiketu
- Nevdechovat výpary ředidel
- Používat jen v dobře větraných prostorách



### TECHNICKÉ POZNÁMKY KE ZPRACOVÁNÍ

Při prvním použití čističe je třeba po otevření uzávěru zatlačit tupým předmětem sítko bezpečnostní fólií až nadoraz do hrdla láhve.

#### Postup čištění:

Lepené plochy se nejprve očistí od hrubých nečistot. Při lepení trubek platí doporučení technických listů Tangitu PVC-U, PVC-C a ABS. Dočištění se provádí čističem Tangit. Čistič se nanese na bílý, nebarvící savý papír, např. krepový, a očistí se jím suché lepené plochy tak, aby byly prosty mastnoty, nečistot a kluzných prostředků. Papír je třeba po každém čištění vyměnit. Plochy očištěné čističem Tangit musí být před nanesením lepidla usušeny. Led se odstraní opatrným zahřátím.

#### Lepení:

Při lepení trubek jsou závazná doporučení technických listů Tangitu PVC-U, PVC-C a ABS..

## BALENÍ

125 ml; 20 ks v prodejní jednotce  
1l; 12 ks v prodejní jednotce

## ZVLÁŠTNÍ VLASTNOSTI

vynikající čistící schopnost  
\* PVC-U = tvrdý PVC  
\*\* PVC-C = chlorovaný PVC  
\*\*\* ABS = acrylnitril-butadien-styren

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Surovina:</b>	Aceton, metyletylketon	
<b>Hustota (specifická hmotnost):</b>	Cca 0,8 g/ml	
<b>Spotřeba:</b>	K vytvoření 100 lepených spojů je třeba zhruba následující množství čističe:	
<b>Hrubé rozměry:</b>	DN	da/mm Čistič Tangit/kg
	DN 25	32 0,5
	DN 32	40 0,7
	DN 40	50 0,9
	DN 50	63 1,1
	DN 65	75 1,3
	DN 80	90 1,4
	DN 100	110 1,7
	DN 125	140 2,1
	DN 150	160 2,5
	DN 200	225 4,5
	DN 250	280 6,5
	DN 300	280 10,2

### UPOZORNĚNÍ:

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platností.

### DISTRIBUTOR:

HENKEL ČR spol. s r.o.,  
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8  
Tel.: 220 101 101  
www.tangit.cz