

Tangit Speciaal-Reiniger KS

[01] Producttypering

EIGENSCHAPPEN

- I Voor het optimaal reinigen van te lassen kunststofverbindingen
- I Toluenvrij
- I Gemakkelijk te doseren door handige klikdop
- I Met veiligheidsventiel
- I Aangename geur
- I Zeer lage MAK-waarde: 1000 ppm

[01] Producttypering

EIGENSCHAPPEN

- I Voor het optimaal reinigen van te lassen kunststofverbindingen
- I Toluenvrij
- I Gemakkelijk te doseren door handige klikdop
- I Met veiligheidsventiel
- I Aangename geur
- I Zeer lage MAK-waarde: 1000 ppm

[03] Prestaties en eigenschappen

TECHNISCHE GEGEVENS

Basis:	oplosmiddelhoudend reinigingsmiddel op basis van Ethylalcohol
Soortelijk gewicht:	0,79 g/ml
Verbruik:	zie tabel

VERBRUIK

Ter indicatie vermelden wij, dat het vervaardigen van 100 lasverbindingen de volgende hoeveelheden Tangit Speciaal-Reiniger KS vereist (zie tabel).

Buismaten DN da/mm	Tangit All Pressure in kg
25 - 32	ca. 0,4
32 - 40	ca. 0,6
40 - 50	ca. 0,8
50 - 63	ca. 1,0
65 - 75	ca. 1,2
80 - 90	ca. 1,3
100 -110	ca. 1,6
125 - 140	ca. 2,0
150 - 160	ca. 2,4
200 - 225	ca. 4,4
250 - 280	ca. 6,4
300 - 315	ca. 10,0

HOUDBAARHEID

In gesloten verpakking 24 maanden houdbaar mits koel en vorstvrij opgeslagen (tussen de +5°C en +35°C).

[03] Prestaties en eigenschappen

TECHNISCHE GEGEVENS

Basis:	oplosmiddelhoudend reinigingsmiddel op basis van Ethylalcohol
Soortelijk gewicht:	0,79 g/ml
Verbruik:	zie tabel

VERBRUIK

Ter indicatie vermelden wij, dat het vervaardigen van 100 lasverbindingen de volgende hoeveelheden Tangit Speciaal-Reiniger KS vereist (zie tabel).

Buismaten DN da/mm	Tangit All Pressure in kg
25 - 32	ca. 0,4
32 - 40	ca. 0,6
40 - 50	ca. 0,8
50 - 63	ca. 1,0
65 - 75	ca. 1,2
80 - 90	ca. 1,3
100 -110	ca. 1,6
125 - 140	ca. 2,0
150 - 160	ca. 2,4
200 - 225	ca. 4,4
250 - 280	ca. 6,4
300 - 315	ca. 10,0

HOUDBAARHEID

In gesloten verpakking 24 maanden houdbaar mits koel en vorstvrij opgeslagen (tussen de +5°C en +35° C).

[04] Toepassing**TOEPASSING**

Tangit Speciaal-Reiniger KS in een liter flacon is geschikt voor het reinigen van voornamelijk groot formaat te lassen verbindingen van Polyethyleen, Polypropyleen, Polybutene en PVDF voor het verkrijgen van een optimale, schone ondergrond om een gegarandeerde kunststoflasverbinding te maken.

[04] Toepassing**TOEPASSING**

Tangit Speciaal-Reiniger KS in een liter flacon is geschikt voor het reinigen van voornamelijk groot formaat te lassen verbindingen van Polyethyleen, Polypropyleen, Polybutene en PVDF voor het verkrijgen van een optimale, schone ondergrond om een gegarandeerde kunststoflasverbinding te maken.

[05] Verwerking**GEBRUIKNAME VERPAKKING**

De kinderveilige sluiting indrukken en opendraaien, vervolgens de fles omkeren en Tangit Speciaal-Reiniger KS naar buiten drukken. Voor het beluchten, het ventiel naar boven richten en de stift licht indrukken. De veiligheidsdelen nooit afsnijden of verwijderen.

VERWERKING

De reeds voorbereide te lassen delen eerst droogwrijven en van grof vuil ontdoen. Vervolgens de te lassen oppervlakte grondig reinigen met Tangit Speciaal-Reiniger KS. Spuit daartoe de reiniger op wit, niet verkleurend vloeipapier en wrijf hiermee de naden grondig schoon. Na elke reinigingsgang nieuw vloeipapier nemen. De naaddelen vlak voor het lassen met vloeipapier droogwrijven. Lasapparaten mogen slechts in koude toestand worden gereinigd. Alle toebehoren (laskoppen, mondstukken/moffen ed.)

grondig schoonwrijven met op vloeipapier gespoten Tangit Speciaal-Reiniger KS. Voor toepassing op kleinere diameters kunt u nu ook de Tangit KS Reinigingsdoekjes gebruiken.

[05] Verwerking

GEBRUIKNAME VERPAKKING

De kinderveilige sluiting indrukken en opendraaien, vervolgens de fles omkeren en Tangit Speciaal-Reiniger KS naar buiten drukken. Voor het beluchten, het ventiel naar boven richten en de stift licht indrukken. De veiligheidsdelen nooit afsnijden of verwijderen.

VERWERKING

De reeds voorbereide te lassen delen eerst droogwrijven en van grof vuil ontdoen. Vervolgens de te lassen oppervlakte grondig reinigen met Tangit Speciaal-Reiniger KS. Spuit daartoe de reiniger op wit, niet verkleurend vloeipapier en wrijf hiermee de naden grondig schoon. Na elke reinigingsgang nieuw vloeipapier nemen. De naaddelen vlak voor het lassen met vloeipapier droogwrijven. Lasapparaten mogen slechts in koude toestand worden gereinigd. Alle toebehoren (laskoppen, mondstukken/moffen ed.) grondig schoonwrijven met op vloeipapier gespoten Tangit Speciaal-Reiniger KS. Voor toepassing op kleinere diameters kunt u nu ook de Tangit KS Reinigingsdoekjes gebruiken.

[08] Milieu en gezondheid

ALGEMENE RICHTLIJNEN

Tangit Speciaal-Reiniger KS is brandgevaarlijk. De oplosmiddelendampen die zwaarder zijn dan lucht kunnen explosieve mengsels vormen. Daarom dient tijdens de verwerking en het drogen gezorgd te worden voor een goede ventilatie. In het werkvertrek en in de aangrenzende ruimten: niet roken! niet lassen!

Geen open vuur en licht; elke kans op vonkvorming absoluut vermijden. Voor aanvang van laswerkzaamheden moeten oplosmiddelendampen en explosieve mengsels verdwenen zijn. Leidingen met water vullen, doorspoelen of goed doorblazen. Langdurig inademen van de oplosmiddelendampen schaadt de gezondheid. Gebruikt vloeipapier bewaren in gesloten vaten (bv. emmer met een deksel) om de belasting door oplosmiddelendampen zo laag mogelijk te houden.

Het dragen van werkhandschoenen wordt zeer aanbevolen ter voorkoming van contact met de huid. Tussendoor de handen wassen en met een vethoudende crème of emulsie insmeren. Bij aanraking met de ogen direct overvloedig met water spoelen en een arts raadplegen. Bussen steeds goed gesloten bewaren.

Verdere aanwijzingen treft u aan in de merkbladen en voorschriften ter voorkoming van ongevallen van de bedrijfsverenigingen, bv. VBG 15 "Laswerkzaamheden", VBG 81 "Verwerking van kleefstoffen", M 017 (oplosmiddelen) en de veiligheidskaarten.

Gevarenetikettering: F = lichtontvlambaar
bevat Ethylalcohol

- I Gesloten verpakking op een goed geventileerde plaats bewaren
- I Verwijderd houden van open vuur - niet roken
- I Dampen niet inademen
- I Bij transport voor goede ventilatie zorgen

BELANGRIJK

Deze aanwijzingen zijn slechts richtlijnen, die geschoold personeel bij de verwerking moeten helpen. Verwerkingsvoorschriften van de fabrikant voor kunststoflasverbindingen dienen in acht te worden genomen, evenals de richtlijnen en werkbladen voor PE-lasverbindingen bv. DVS 2207, deel 1.

Let op: Wij kunnen hier slechts algemene aanwijzingen geven. Vanwege de buiten onze invloedssfeer liggende verwerkings- en toepassingsomstandigheden en de talrijke verschillende materialen adviseren wij u om in ieder geval voldoende eigen proeven te doen. Uit de gegevens en aanwijzingen op dit informatieblad kan daarom geen aansprakelijkheid voor concrete toepassingsresultaten worden afgeleid. In het kader van onze verkoopvoorwaarden wordt alleen garantie gegeven op de voortdurende

gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Bij het opstellen van dit technisch kenmerkblad zijn wij uitgegaan van de huidige stand van de techniek voor zover die ons bekend is.

[08] Milieu en gezondheid

ALGEMENE RICHTLIJNEN

Tangit Speciaal-Reiniger KS is brandgevaarlijk. De oplosmiddelendampen die zwaarder zijn dan lucht kunnen explosieve mengsels vormen. Daarom dient tijdens de verwerking en het drogen gezorgd te worden voor een goede ventilatie. In het werkvertrek en in de aangrenzende ruimten: niet roken! niet lassen!

Geen open vuur en licht; elke kans op vonkvorming absoluut vermijden. Voor aanvang van laswerkzaamheden moeten oplosmiddelendampen en explosieve mengsels verdwenen zijn. Leidingen met water vullen, doorspoelen of goed doorblazen. Langdurig inademen van de oplosmiddelendampen schaadt de gezondheid. Gebruikt vloeiend papier bewaren in gesloten vaten (bv. emmer met een deksel) om de belasting door oplosmiddelendampen zo laag mogelijk te houden.

Het dragen van werkhandschoenen wordt zeer aanbevolen ter voorkoming van contact met de huid. Tussendoor de handen wassen en met een vethoudende crème of emulsie insmeren. Bij aanraking met de ogen direct overvloedig met water spoelen en een arts raadplegen. Bussen steeds goed gesloten bewaren.

Verdere aanwijzingen treft u aan in de merkbladen en voorschriften ter voorkoming van ongevallen van de bedrijfsverenigingen, bv. VBG 15 "Laswerkzaamheden", VBG 81 "Verwerking van kleefstoffen", M 017 (oplosmiddelen) en de veiligheidskaarten.

Gevarenetikettering: F = lichtontvlambaar
bevat Ethylalcohol

- I Gesloten verpakking op een goed geventileerde plaats bewaren
- I Verwijderd houden van open vuur - niet roken
- I Dampen niet inademen
- I Bij transport voor goede ventilatie zorgen

BELANGRIJK

Deze aanwijzingen zijn slechts richtlijnen, die geschoold personeel bij de verwerking moeten helpen. Verwerkingsvoorschriften van de fabrikant voor kunststoflasverbindingen dienen in acht te worden genomen, evenals de richtlijnen en werkbladen voor PE-lasverbindingen bv. DVS 2207, deel 1.

Let op: Wij kunnen hier slechts algemene aanwijzingen geven. Vanwege de buiten onze invloedssfeer liggende verwerkings- en toepassingsomstandigheden en de talrijke verschillende materialen adviseren wij u om in ieder geval voldoende eigen proeven te doen. Uit de gegevens en aanwijzingen op dit informatieblad kan daarom geen aansprakelijkheid voor concrete toepassingsresultaten worden afgeleid. In het kader van onze verkoopvoorwaarden wordt alleen garantie gegeven op de voortdurende gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Bij het opstellen van dit technisch kenmerkblad zijn wij uitgegaan van de huidige stand van de techniek voor zover die ons bekend is.

[13] Artikelgegevens

VERPAKKING

- I doos met 8 flessen van 1 L

[13] Artikelgegevens

VERPAKKING

- I doos met 8 flessen van 1 L

Voor printen kies [download PDF](#)