

Nitto Europe NV

Eikelaarstraat 22, 3600 Genk, Belgien



Materialsäkerhetsdatablad

Titel: MSDS DUBBELHÄFTANDE POLYESTERTEJP D9625	MSDS-nummer MSDS -0055 Reviderat: 2
---	--

Avdelning: Kvalitetssäkringsavdelning	<i>Godkänt och utgivet materialsäkerhetsdatablad</i>	
Område: Vidhäftning och sammanfogning		

Dokumenttyp: Materialsäkerhetsdatablad	Granskningsperiod - 365 Dagar
--	--------------------------------------

Information om beredning:

Plats: Nitto Europe NV	
----------------------------------	--

Avsnitt 1: Identifiering av produkt och företag:

Produktnamn: Sök produkt D9625	Kemisk benämning: DUBBELHÄFTANDE POLYESTERTEJP E3 DUBBELHÄFTANDE TEJP OCH ÖVERFÖRINGSTEJP FÖR DUBBELSIDIG SKARVNING	Formel:	CAS-nummer:
--	--	----------------	--------------------

Produktanvändning. Nitto D9625 används främst inom pappers- och plastindustrin för skarvning/förstärkning på olika typer av papper, fiberduk och plast.

Leverantörsinformation:

Leverantörens namn: Nitto Europe NV	Leverantörens telefon: +32 89 360 111
---	---

Adress:

Eikelaarstraat 22 Genk, BE 3600

Kontaktuppgifter för nödsituationer:

--

Avsnitt 2: Uppgifter om beståndsdelarnas sammanställning

A.Ämnen som gör att produkten innebär en hälsorisk:

Denna produkt betraktas som en "artikel" och därför behöver inget säkerhetsdatablad medfölja produkten.

Beståndsdel:	CAS nr	% vikt:	Symbol	R-fras

B.Övriga ämnen:

Beståndsdel:	CAS nr	% vikt:	Symbol	R-fras
Silikoniserat papper	Ej tillämpligt			
Akrylpolymer	Ej tillämpligt			
Konsthartser	Ej tillämpligt			

Avsnitt 3: Översikt faror

Översikt nödsituation: Ingen
Potentiella hälsoeffekter: Så vitt vi vet kan inga hälsorisker förväntas.
Kroniska hälsorisker: Inga.
Medicinska tillstånd som i allmänhet förvärras genom exponering: Lång eller upprepad kontakt med huden kan ge lätt irritation.

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

Ögonkontakt: Inga.
Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten. Om irritationen kvarstår, kontakta läkare.
Inandning: Inga.
Nedsväljning: Inga.

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder:

Flampunkt: Ej tillämpligt	Självantändning: Ej tillämpligt	UB: Ej tillämpligt	ÖB: Ej tillämpligt
-------------------------------------	---	------------------------------	------------------------------

Släckningsmedel: Alla släckningsmedel får användas.
Särskilda brandbekämpningsåtgärder: Använd andningsapparater.
Ovanliga brand- och explosionsrisker: Ej tillämpligt

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Samla upp spillet i avfallsbehållare.

Avsnitt 7: Hantering och lagring

Inga särskilda försiktighetsåtgärder. Förvara på sval och torr plats.

Avsnitt 8: Exponeringsbegränsning/personligt skydd:**Detaljer:**

Förbjudet att äta, dricka eller röka under användning.

Andningskydd:

Inga.

Ventilation

Inga.

Skyddsutrustning:

Lämpliga skyddskläder för att skydda hud och kropp.

Förfarande för provtagning på personal:

Inga.

Avsnitt 9: Fysiska och kemiska egenskaper

Fysiskt skick (20°C) : Fast material.

Vattenlöslighet: Olösligt.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet**Stabilitet:**

Stabilt under normala förhållanden.

Undvik:

Ej tillämpligt

Oförenlighet:

Ej tillämpligt

Farlig nedbrytning av biprodukter

Överhettning kan frigöra flyktiga föreningar.

Polymerisering:

Ej tillämpligt

Undvik:

Ej tillämpligt

Avsnitt 11: Toxikologisk information

Inandning	Hudkontakt	Ögonkontakt
Inga.	Liten risk för irritation.	Kan orsaka irritation.

Avsnitt 12: Ekologisk information**Ekotoxicitet:**

Det finns inga indikationer för att materialet skulle innebära någon miljörisk.

Miljöpåverkan:

Produkten är olöslig i vatten.

Avsnitt 13: Avfallshantering

Produkten måste omhändertas i enlighet med nationella och lokala bestämmelser.

Avsnitt 14: Transportinformation

Europeiska gemenskapen

Inga särskilda försiktighetsåtgärder behöver vidtas eftersom denna produkt inte är klassificerad inom ramen för bestämmelser för frakt av farligt gods.

Avsnitt 15: Gällande föreskrifter

Symboler:

R-fraser:

S-fraser:

EU-förordning:

I enlighet med EEG-direktiv 91/155/EEG är denna beredning klassificerad som ej skadlig beredning.

Vi anser att all information i detta formulär är korrekt och har lämnats i god tro men utan några garantier eftersom användningsförhållanden och produktens lämplighet för dessa ligger utanför vår kontroll. Användaren är alltså själv ansvarig för alla risker vid användningen. Vi friskriver oss därför uttryckligen från alla garantier av varje slag när det gäller den i formuläret angivna produktens användning eller lämplighet.

Nitto Europe NV fränsäger sig allt ansvar för förlust eller skada som uppstår till följd av användningen av dessa uppgifter.

Revisionshistoria för dokumentet:

Reviderat: 2

Skapat den: 29/02/2008

Senast godkänt den: 29/02/2008

Senast reviderat den: 29/02/2008

Dokumentförfattare:

Wendy Punie

Dokumenthandläggare:

Marc Konings