

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Produktinformation

Produktnamn: SCREENCLEAN ST
Produktkod: M169503L001000
Användning: Rengöringsmedel för screenramar
Företag: Kiian SpA
Via A. De Gasperi 1
22070 Luisago
Telefon: +390319090111
Fax: +390319090153
E-postadress: safety@kiian.it
För att få mer information och för nödsituationer vänligen adress till Kiian.
Tel. +39-031-9090111
Fax +39-031-9090153

Återförsäljare
Sverige: Svenska Handtryck AB
Sockenvägen 536
121 34 Esnkededalen
Telefon: 08-659 06 06
Mail: info@svenska-handtryck.se

2. FARLIGA EGENSKAPER



Farlig



Brandfarlig

Farliga komponenter: Xylen

R-fras (er):

Mycket brandfarligt.

Farligt vid inandning och hudkontakt.

Irriterar ögonen och huden.

Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

S-fras (er):

Undvik inandning av dimma.

Undvik kontakt med huden.

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.

Vid förtäring, framkalla ej kräkning: kontakta genast läkare och visa denna varuinformation, förpackning eller etiketten.

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

3. SAMMANSÄTTNING / ÄMNENAS

Kemisk natur: Rengöringsmedel för screenramar

Farliga komponenter:

Komponenter	EEG-nr	CAS-nr	Symbol (er)	R-fras (er)	Koncentration %
Xylen	1330-20-7	601-022-00-9	Xn	R20/21, R38, R10	> = 20 - <30
Etanol	64-17-5	603-002-00-5	F	R11	> = 50 - <= 100
Aceton	67-64-1	606-001-00-8	F Xi	R11, R36 R66, R67	> = 10 - <12,5
Nafta vätebehandlade tunga	64742-48-9	649-327-00-6	Xn	R65, R10 R66, R67	> = 10 - <12,5
etoxilerade fettalkoholer			Xn	R22, R41	> = 7 - <10

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmänna råd: När symptom kvarstår eller i alla tveksamma fall kontakta läkare.
Ge aldrig något via munnen till en medvetslös person.

Efter Inandning: Flytta ut i friska luften.
Håll patienten varm och i vila.
Om andningen är oregelbunden eller upphört, ge konstgjord andning.
Vid medvetslöshet, placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare.

Efter kontakt med huden: Tag genast av nedstänkta kläder.
Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd erkänd hud rengöringsmedel.
Använd INTE lösningsmedel.
Sätt dusch på arbetsplatsen

Efter ögonkontakt: Skölj rikligt med rent vatten i minst 10 minuter, hålla ögonlocken brett isär.
Avlägsna kontaktlinser.
Kontakta läkare.
Kompeltera arbetsplatsen med ögondusch.

Efter Förtäring: Om produkten av misstag svalts, läkarvård.
Låt vila.
Framkalla inte kräkning.

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

Brandsläckningsmedel
som inte bör användas
av säkerhetsskäl: Använd inte vattenstråle.

Särskilda risker
vid brandbekämpning: Produkten innehåller brännbara organiska komponenter,
vid brand kan svart tät rök bildas vilken kan innehålla farliga produkter vid
förbränning (se avsnitt 10).
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara en hälsorisk.
Spola slutna behållare utsatta för brand med vatten.
Samla förorenat släckvatten separat. Detta bör
inte släppas ut i avloppet.
Brandavfall och förorenat släckvatten skall
kasseras enligt lokala bestämmelser.

Särskild skyddsutrustning
för brandbekämpningspersonal : Använd tryckluftsmask vid brandbekämpning vid behov.

6. OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Miljöskyddsåtgärder: Försök att förhindra att materialet kommer ned i avlopp eller vattendrag.
Om produkten förorenar floder och sjöar eller avlopp informera
respektive myndigheter.

Saneringsmetoder: Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel.
Valla in med icke brännbart absorberande material,
(T.ex. sand, jord) och placera i behållare för omhändertagande enligt lokala /
nationella regler (se avsnitt 13).

Ytterligare råd: Se avsnitt 15 för särskilda nationella bestämmelser

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering

Hantering: Undvik överskridande av personligt skydd (se avsnitt 8).
Använd bara i området förses med lämplig ventilation.
Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.
Rökning, äta och dricka är förbjudet i ansökan område.
Undvik inandning av ångor eller dimma.
För personligt skydd se avsnitt 8.
Blanda noggrant innan du använder
Efter användning, förvara i en väl tillsluten behållare

Råd om skydd mot

brand och explosion : Förhindra bildning av brandfarliga eller explosiva koncentrationer av ångan i luften och undvika koncentration högre än den hygieniska gränsvärden.
Vid överföring från en behållare till en annan gäller jordning åtgärder och använda ledande slang material.
Använd inga verktyg som kan bilda gnistor.
Produkten bör endast användas i utrymmen där öppen låga och andra antändningskällor inte får förekomma.
Rökning förbjuden.

Lagring

Krav för lagring
områden och
containrar :

Observera instruktionerna på etiketten.
Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras upprätt för att förhindra läckage.
Lösningssmedelsångor är tyngre än luft och kan spridas längs golven.
Ångorna kan bilda explosiva blandningar med luft.
Elektriska installationer / arbetsmaterial måste uppfylla tekniska säkerhetsnormer.
Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
Förvaras mellan 5 ° en 35 ° C i en torr, väl ventilerad plats åtskilt från värmekälla, tändning och direkt solljus.
Förvaras i enlighet med de särskilda nationella bestämmelser.

Råd för gemensam
lagring:

Förvaras åtskilt från oxidationsmedel och starkt sura eller alkaliska material.

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

8. EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Beståndsdel med arbetsplatsrelaterat parametrar

Komponenter	CAS-nr	Värde [Mg/m3]	Värde [Ppm]	Grund
Xylen	1330-20-7	221,00	50,00	
Etanol	64-17-5	1.880,00	1.000,00	
Aceton	67-64-1	1.210,00	500,00	
Nafta vätebehandlade tunga	64742-48-9	1.755,00	300,00	

Personlig skyddsutrustning

Andningsskydd: Använd tekniska åtgärder för att uppfylla de hygieniska gränser. Detta bör uppnås genom en god frånluftsventilation och om praktiskt genomförbart, genom att använda ett punktutsug. Om hygieniska gränsvärden inte kan uppfyllas, i undantagsfall fall lämpligt andningsskydd bör användas endast en kort tidsperiod.

Handskydd: Vid långvarig eller upprepad kontakt använd skyddshandskar. Barriärkrämer kan hjälpa till att skydda utsatta områden av huden, de bör dock inte tillämpas när exponeringen har skett. Huden skall tvättas ren efter kontakt. Tvätta händerna och ta på Skyddskrämer

Ögonskydd: Kemiska skyddsglasögon måste användas.

Hud-och kroppsskydd: Huden skall tvättas ren efter kontakt. Arbetskläder får inte bestå av textilier, som visar en farlig smältegenskaper i händelse av brand. Personalen ska bära skyddskläder
Arbetstagare ska använda antistatiska skor.

9. Fysiska och kemiska egenskaper

Form: Vätska

Flampunkt: 0 - <21 ° C

Densitet: 0,81 g/cm3

Fasta ämnen av vikt: 7%

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som skall undvikas: Våra produkter tillverkas i enlighet med säkerhetsnormerna för att undvika nedbrytning under angivna villkor. Med hänsyn till produkttypen är det lämpligt att lämna produkt i dess originalförpackning för att undvika felbehandling.

Farliga reaktioner: Förvaras åtskilt från oxiderande ämnen, starkt alkaliska ämnen och starka syror för att undvika exoterma reaktioner.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut toxicitet vid inandning: Exponering för ångor från lösningsmedel på mer än det hygieniska gränsvärdet kan leda till negativa hälsoeffekter. Såsom: slemhinneirritation, andningsvägar, skadliga effekter på njurar, lever och centrala nervsystemet. Symtom och tecken: huvudvärk, yrsel, trötthet, muskulös svaghet, dåsighet och i extrema fall medvetslöshet. Inandning av luftburna droppar kan orsaka irritation i luftvägarna tarmkanalen.

Hudirritation: Upprepad eller långvarig kontakt med produkten kan orsaka avlägsnande av naturligt fett från huden som leder till uttorkning av hud. Produkten kan absorberas genom huden.

Obs: Koncentrationen av varje ämne skall beaktas i bedömning av toxikologiska effekter från tillagning.

Aceton ANMÄRKNINGAR på människor: Aceton tas upp i kroppen genom hudabsorption, svälja och framför allt inandning. Det elimineras via lungorna (40 - 70%) i urin (15-30%) och genom huden (10%). Provingar som utförts med C14 har visat som aceton deltar som en mellanhand i metabolismen av lipider och indirekt i glycidolcycle. Försök på människor har visat att det är omöjligt att inandas koncentrationer av 22 mg / l (9300 ppm) i mer än 5 minuter på grund av halsirritation. Ämnen som utsätts för 500 ppm av aceton har visat irritation på ögon, hals och näsa. Koncentrationer > 300 ppm orsak: lätt irritation att slemhinnorna. Koncentrationer = 800 ppm (30) orsak: sjukdomskänsla. DL (oralt, uppskattningsvis) = 50 ml

Nafta vätebehandlade tunga AKUT: INANDNING: koncentration av ovan rekommenderade exponeringsnivåer kan vara irriterande för ögon och respiratory-tarmkanalen, kan orsaka huvudvärk och yrsel, kan vara bedövande och kan andra nervsystemet. HUDKONTAKT: Låg giftighetsgrad. Frekvent eller långvarig kontakt kan avfetta och torka huden, vilket leder till obehag och dermatit. Ögonkontakt: Kan orsaka ögonbesvär, men kommer noy skada ögat vävnad. FÖRTÄRING: Små mängder vätska sugas in i andningssystemet under förtäring eller kräkning kan orsaka bronkopneumoni eller lungödem. Minimal toxicitet.

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ytterligare information: Det finns inga data tillgängliga för denna produkt.

13. AVFALLSHANTERING

Produkt: Produkten bör inte komma ut i avlopp, vattendrag eller jorden.
Avfallshantering tillsammans med vanligt avfall är inte tillåtet.
Särskilda hanteringsrutiner krävs enligt lokala bestämmelser

14. TRANSPORT INFORMATION

ADR: UN-nr 1210
Klass 3
Kod F1
Förpackningsgrupp II
Beskrivning av varan Tryckfärg, relaterat material, brandfarliga
(Ångtryck vid 50 ° C högst 110 kPa)

IMDG: UN-nr 1210
Klass 3
EmS F-E, S-D
Förpackningsgrupp II
Beskrivning av varan Tryckfärg, liknande materiel FLAMMBLE

IATA: UN-nr 1210
Klass 3
Förpackningsgrupp II
Beskrivning av varan Tryckfärger relaterat material, brandfarliga

15. INFORMATION om normer

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten:

- Xylen

Symbol (er): Xn Hälsoskadlig
F Mycket brandfarligt

R-fras (er): R11 Mycket brandfarligt.
R20/21 Farligt vid inandning och hudkontakt.
R36/38 Irriterar ögonen och huden.
R65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

S-fras (er): S23 Undvik inandning av dimma.
S24 Undvik kontakt med huden.
S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S36/37 Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.
S62 Vid förtäring, framkalla ej kräkning: kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

SCREENCLEAN ST

Ver 1.1 datum 2010.04.04

16. ÖVRIG INFORMATION

Ytterligare information

Xylen	R20/21	Farligt vid inandning och hudkontakt.
	R38	Irriterar huden.
	R10	Brandfarligt.
Etanol	R11	Mycket brandfarligt.
Aceton	R11	Mycket brandfarligt.
	R36	Irriterar ögonen.
	R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller sprickbildning.
	R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
Nafta vätebehandlade tunga	R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
	R10	Brandfarligt.
	R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller sprickbildning.
	R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
		etoxilerade fettalkoholer
	R22	Farligt vid förtäring.
	R41	Risk för allvarliga ögonskador.

Informationen i detta varuinformationsblad är korrekt efter vår kunskap, information och tro vid tidpunkten för offentliggörandet. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och får inte vara giltigt för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten

Version: 1,15 Revision datum 02.10.2009

SDS uppdaterats till den senaste förordning (EG) nr 1907/2006