

SÄKERHETS DATABLAD

enligt Förordning (EG) nr 1907/2006 i dess lydelse

SDS #: S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**1.1 Produktbeteckning**

Produktnamn **Solid Ink** för ColorQube 9200 Series, ColorQube 9300 Series
Del nummer 108R00829, 108R00830, 108R00831, 108R00832, 108R00833, 108R00834, 108R00835,
108R00836, 108R00837, 108R00838, 108R00839, 108R00840, XRX16213110-04-NPI,
XRX16213210-03-NPI, XRX16213310-03-NPI, XRX16213410-03-NPI

Färg Cyan, Svart, Magenta, Gul

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Rekommenderat bruk Tryckning

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör Xerox Sverige AB
Box 1074
164 25 Kista
Svenska

För mer information kan du kontakta

Kontaktperson Miljöansvarig
Telefon 0771 178808
Telefax -
E-postadress ehs-europe@xerox.com

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Inte tillämplig

2. FARLIGA EGENSKAPER**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Enligt tillgängliga data krävs ingen klassificering och märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

2.2 Märkningsuppgifter

Ingen

2.3 Andra faror

Inte ett PBT enligt REACH bilaga XIII
Kan bilda explosiva damm-luftblandningar vid spridning

SDS #: S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Kemiskt Namn	Vikt-%	CAS-nr.	EG-nr	Klassificering (Förordning 1272/2008)	Faroangivels er	REACH-registreringsnum mer
Paraffinvax	50-60	8002-74-2	-	--	--	--
Harts	10-20	Skyddad	Inte listad	--	--	--
Blått färgämne	0-10	Skyddad	--	--	--	01-2119381509-29-0000
Röd färg	0-10	Skyddad	--	--	--	01-2119855241-44-0000
Gult färgämne	0-10	Skyddad	--	--	--	01-2119433822-42-0000
Svart färg	0-10	Skyddad	--	--	--	--

Anmärkning

"--" indikerar ingen klassificering eller faroangivelser gäller.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänna råd	Förvaras oåtkomligt för barn.
Ögonkontakt	Ingen väntad exponeringsväg, Tvätta med mycket vatten
Hudkontakt	Tvätta med varmt vatten och tvål
Inandning	Ej tillämpligt
Förtäring	Ej tillämpligt

4.2 viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Akut toxicitet	
Ögon	Förväntas inte vara irriterande
Hud	Förväntas inte vara irriterande
Inandning	Ej tillämpligt
Förtäring	Ej tillämpligt
Kroniska effekter	
Kronisk toxicitet	Inga kända verkningar under normala användningsförhållanden
Huvudsymptom	Inga kända verkningar under normala användningsförhållanden

4.3 Indikation på omedelbar medicinsk vård och vid behov specialbehandling

Upplysning till läkaren	Behandla enligt symptom
-------------------------	-------------------------

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	Pulver, Koldioxid (CO ₂), Halons
Olämpliga släckmedel	Ingen information tillgänglig

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inte brännbart, ämnet självt brinner inte men kan brytas ned vid upphettning och alstra frätande och/eller giftiga ångor

SDS #: S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd syrgasapparat och skyddsdräkt.

Annan information

Flampunkt > 221 °C / > 429 °F

7. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Det behövs inga

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Inga speciella försiktighetsåtgärder beträffande miljön krävs

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Inneslutningsmetoder

Ej tillämpligt

Rengöringsmetoder

Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs vid hantering av det här materialet

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 12 för ytterligare ekologisk information

Se avsnitt 13 för ytterligare information

7. HANTERING OCH LAGRING**7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Ät, drick eller rök ej under hanteringen, För personligt skydd se under avsnitt 8

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvara i lämpligt märkta behållare, Förvara i rumstemperatur

7.3 Specifika användningsområden

Tryckning

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**8.1 Kontrollparametrar**

Exponeringsgränser

Innehåller inga ämnen med hygieniska gränsvärden

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder

Inga under normala användningsförhållanden

Personlig skyddsutrustning

SDS #: S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

Ögon/ansiktsskydd	Ingen speciell skyddsutrustning behövs
Handskydd	Skyddshandskar
Andningskydd	Ingen speciell skyddsutrustning behövs

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende Aggregationstillstånd pH	koppar Fast Ej tillämpligt	Lukt Färg	Svag Cyan Svart Magenta Gul
Flampunkt	> 221 °C	/	> 429 °F
Kokpunkt/kokpunktsområde Mjukningspunkt	Ej tillämpligt Ej tillämpligt		
Avdunstningshastighet Brandfarlighetsgränser i luft	Ej tillämpligt Ej tillämpligt		
Explosionsgränser	Inga data tillgängliga		
Ångtryck	Ej tillämpligt		
Ångdensitet	Ej tillämpligt		
Specifik vikt	~ 1 @ .- °C		
Vattenlöslighet	Olöslig		
Fördelningskoefficient	Ej tillämpligt		
Självantändningstemperatur	Ej tillämpligt		
Sönderfallstemperatur	Ej fastställt		
Viskositet	Ej tillämpligt		
Oxiderande egenskaper	Ej tillämpligt		

9.2 Annan information

Ingen

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden

10.3 Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner	Inget under normal bearbetning
Farlig polymerisation	Farlig polymerisation förekommer inte

10.4 Förhållanden som ska undvikas

SDS #: S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

temperaturer över 200 °C

10.5 Oförenliga material

Ingen känd

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Termisk nedbrytning kan leda till utsläpp av irriterande gaser och ångor

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Information toxicitet nedan är för de fasta bläckprodukter och bygger på studier som utförts på varje enskild Xerox proprietary ingrediens. Enskilda ingrediens procent kompositioner i bläckprodukter ansågs i den slutliga bedömningen.

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet

Produktinformation

Irritation	Förväntas inte vara irriterande
Oral LD50	Produkt nivå data saknas
Dermal LD50	Produkt nivå data saknas

Kronisk toxicitet

Produktinformation

Cancerogenitet	Ej klassificerbart som karcinogent för människor
-----------------------	--

Andra toxiska effekter

Produktinformation

Sensibilisering	Förväntas inte vara sensibiliserande
Mutagena effekter	Förväntas ej vara mutagena
Reproduktionstoxicitet	Ingen information tillgänglig
Målorganseffekter	Ingen information tillgänglig
Andra skadliga effekter	Ingen känd
Fara vid Aspiration	Ej tillämpligt

12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Enligt tillgängliga uppgifter blandningen / beredningen inte skadligt för vattenlivet

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Inte lättnedbrytbar

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering osannolik

12.4 Rörligheten i jord

Olösligt i vatten

SDS #: S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Inte ett PBT enligt REACH bilaga XIII

12.6 Andra skadliga effekter

Utgör liten eller ingen risk för miljön.

13. AVFALLSHANTERING**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Avfallshanteringsmetod** Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs vid hantering av det här materialet**Europeiska avfallskatalogens avfallshanteringsnummer** 08 03 13**14. TRANSPORTINFORMATION****14.1 UN/ID-nr**

Inte reglerad

14.2 Officiell transportbenämning

Inte reglerad

14.3 Faroklass för transport

Inte klassificerat

14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämpligt

14.5 Miljöfaror

Utgör liten eller ingen risk för miljön.

14.6 Särskilda försighetsåtgärder för användare

Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs vid hantering av det här materialet

14.7 Transport i bulk i enlighet med MARPOL 73/78 och IBC-regeln

Ej tillämpligt

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

SDS # : S-9506

Solid Ink - Cyan, Svart, Magenta, Gul

Utgivningsdatum 2008-12-02

Revisionsdatum 2018-07-10

Version 2

Enligt tillgängliga data krävs ingen klassificering och märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning enligt Förordning (EG) nr 1907/2006 krävs inte

16. ANNAN INFORMATION

Utgivningsdatum	2008-12-02
Revisionsdatum	2018-07-10
Revideringsanmärkning	Uppdatera till format

Detta säkerhetsdatablad uppfyller kraven i Förordning (EG) Nr 1272/2008 i dess lydelse.

Friskrivningsklausul

På utgivningsdagen är uppgifterna i detta säkerhetsdatablad sanningsenliga såvitt vi vet. Informationen är enbart avsedd som en anvisning för säker hantering, användning, processning, lagring, transport, avfallshantering och utsläppning och bör inte ses som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen gäller endast det angivna specifika materialet och gäller nödvändigtvis inte i de fall där sådant material används tillsammans med vilket som helst annat material eller i vilken som helst process, om så inte angivits i texten.