

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 som ændret

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

1. IDENTIFIKATION AF STOF/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN**1.1 Produktidentifikator**

Produktnavn **Solid Ink** for ColorQube 9200 Series, ColorQube 9300 Series
Delnummer (numre) 108R00829, 108R00830, 108R00831, 108R00832, 108R00833, 108R00834, 108R00835, 108R00836, 108R00837, 108R00838, 108R00839, 108R00840, XRX16213110-04-NPI, XRX16213210-03-NPI, XRX16213310-03-NPI, XRX16213410-03-NPI

Farve Cyan, Sort, Magenta, Gul

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalet anvendelse Trykning

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør Xerox
Industriparken 21A
2750 Ballerup
Danmark

Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til

Kontaktperson Quality Manager
Telefon (+45) 70 10 72 88
Fax -
E-mailadresse ehs-europe@xerox.com

1.4 Nødtelefon

Ikke anvendelig

2. FAREIDENTIFIKATION**2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

I henhold til nuværende data er ingen klassifikation eller mærkning påkrævet i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

2.2 Mærkningselementer

Ingen

2.3 Andre farer

Ikke et PBT i henhold til REACH bilag XIII
Kan danne eksplosibel støv-luft-blanding ved spredning

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2 Blandinger

Kemisk navn	Vægt procent	CAS-nr.	EF-Nr	Klassifikation (Forordning 1272/2008)	Faresætninger	REACH-registreringsnum mer
Paraffinvoks	50-60	8002-74-2	232-315-6	--	--	--
Harpiks	10-20	Navnebeskyttet	Ikke anført	--	--	--
Blå farvestof	0-10	Navnebeskyttet	--	--	--	01-2119381509-29-0000
Røde farvestof	0-10	Navnebeskyttet	--	--	--	01-2119855241-44-0000
Gult farvestof	0-10	Navnebeskyttet	--	--	--	01-2119433822-42-0000
Sort farvestof	0-10	Navnebeskyttet	--	--	--	--

Bemærk

"--" betyder ingen klassificering eller faresætninger gælder.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generel rådgivning	SØG LÆGE ELLER TAG PÅ SKADESTUEN VED ALVORLIG ELLER VEDVARENDE ILDEBEFINDENDE.
Kontakt med øjnene	Ikke en forventet eksponeringsvej, Vaskes af med rigeligt vand
Kontakt med huden	Vask af med varmt vand og sæbe
Indånding	Ikke relevant
Indtagelse	Ikke relevant

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Akut toksicitet	
Øjne	Forventes ikke at være et irritationsmoment
Hud	Forventes ikke at være et irritationsmoment
Indånding	Ikke relevant
Indtagelse	Ikke relevant
Kroniske virkninger	
Kronisk toksicitet	Ingen kendte virkninger under normale anvendelsesforhold
Væsentlige symptomer	Ingen kendte virkninger under normale anvendelsesforhold

4.3 Indikation af hurtig lægehjælp og special behandling nødvendig

Information til lægen	Behandles symptomatisk
------------------------------	------------------------

5. BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:	Tørt pulver, Kulsyre (CO ₂), Halons
Uegnede slukningsmidler	Ingen oplysninger tilgængelige

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ikke-brændbart. Stoffet brænder ikke i sig selv, men kan ved opvarmning dekomponere under udvikling af ætsende og/eller

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

giftig røg

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Brug tryklufforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

Andre oplysninger**Flammepunkt** > 221 °C / > 429 °F**6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Ingen påkrævet

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ingen specielle miljømæssige forholdregler kræves

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**Metoder til inddæmning**

Ikke relevant

Metoder til oprydning

Det er ikke nødvendigt med særlige forholdsregler i forbindelse med håndtering af dette materiale

6.4 Henvisning til andre punkter

Yderligere miljøoplysninger kan findes i punkt 12

Yderligere oplysninger finder du afsnit 13

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING**7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge, For personlig beskyttelse se punkt 8

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares i korrekt mærkede beholdere, Opbevares ved stuetemperatur

7.3 Særlige anvendelser

Trykning

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**8.1 Kontrolparametre****Eksponeringsgrænser**

Indeholder ingen stoffer med arbejdshygiejniske grænseværdier

8.2 Eksponeringskontrol

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

Tekniske foranstaltninger Ingen under normale anvendelsesforhold

Personlige værnemidler

Øjen-/ansigtsbeskyttelse Ingen særlige personlige værnemidler påkrævet
Beskyttelse af hænder Beskyttelseshandsker
Åndedrætsværn Ingen særlige personlige værnemidler påkrævet

9. FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER

Udseende Tilstandsform pH-værdi	Voksagtig Fast stof Ikke relevant	Lugt Farve	Svag Cyan Sort Magenta Gul
Flammepunkt	> 221 °C	/	> 429 °F
Kogepunkt/Kogepunktsinterval	Ikke relevant		
Blødgøringspunkt	Ikke relevant		
Fordampningshastighed	Ikke relevant		
Brandbare grænser i luft	Ikke relevant		
Eksplisionsgrænser	Ingen tilgængelige data		
Damptryk	Ikke relevant		
Dampmassefylde	Ikke relevant		
Relativ massefylde	~ 1 @ 25 °C		
Vandopløselighed	Uopløselig		
Fordelingskoefficient	Ikke relevant		
Selvantændelsestemperatur	Ikke relevant		
Dekomponeringstemperatur	Ikke bestemt		
Viskositet	Ikke relevant		
Oxiderende egenskaber	Ikke relevant		

9.2 Andre oplysninger

Ingen

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Ingen farlige reaktioner kendt ved normalt brug under normale forhold

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner Ingen under normal forarbejdning

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

Farlig polymerisation

Farlig polymerisation forekommer ikke

10.4 Forhold, der skal undgås

temperaturer over 200 °C

10.5 Materialer, der skal undgås

Ingen kendt

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Termisk dekomponering kan medføre frigivelse af irriterende gasser og dampe

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Oplysninger Toksiciteten nedenfor er for de faste blæk produkter og er baseret på undersøgelser foretaget på hver enkelt Xerox proprietære ingrediens. Individuelle ingrediens procent kompositioner i blæk produkter blev behandlet i den endelige vurdering.

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet

Produktinformation

Irritation

 .
Forventes ikke at være et irritationsmoment

Oral LD50

Ingen tilgængelige produkt-niveau data

Dermal LD50

Ingen tilgængelige produkt-niveau data

Kronisk toksicitet

Produktinformation

Carcinogenicitet

Ikke klassificeret som kræftfremkaldende for mennesker

Andre giftvirkninger

Produktinformation

Sensibilisering

Forventes ikke at være sensibiliserende

Mutagene virkninger

Forventes ikke at være mutagene

Reproduktionstoksicitet

Ingen information tilgængelig

Målorganvirkninger

Ingen oplysninger tilgængelige

Andre negative virkninger

Ingen kendt

Aspirationsfare

Ikke relevant

12. MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet

Med de foreliggende data blandingen / præparatet ikke skadeligt for vandmiljøet

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ikke let bionedbrydelig

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumulering er usandsynlig

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

12.4 Mobilitet i jord

Uopløseligt i vand

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ikke et PBT i henhold til REACH bilag XIII

12.6 Andre negative virkninger

Udgør en ringe eller ingen fare for miljøet

13. BORTSKAFFELSE**13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Affaldsbortskaffelsesmetode Det er ikke nødvendigt med særlige forholdsregler i forbindelse med håndtering af dette materiale

EWC Affaldsbortskaffelsesnr: 08 03 13

14. TRANSPORTOPLYSNINGER**14.1 UN/ID Nr**

Ikke reguleret

14.2 Forsendelsesbetegnelse

Ikke reguleret

14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke klassificeret

14.4 Emballagegruppe

Ikke relevant

14.5 Miljøfarer

Udgør en ringe eller ingen fare for miljøet

14.6 Særlige sikkerhedsforanstaltninger for brugerne

Det er ikke nødvendigt med særlige forholdsregler i forbindelse med håndtering af dette materiale

14.7 Transport i bulk iht. MARPOL 73/78 og IBC koden

Ikke relevant

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

SDB-nr: S-9506

Solid Ink - Cyan, Sort, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2008-12-02

Revisionsdato 2018-07-10

Version 2

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

I henhold til nuværende data er ingen klassifikation eller mærkning påkrævet i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

En kemikaliesikkerhedsvurdering ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006 er ikke nødvendig

16. ANDRE OPLYSNINGER

Udstedelsesdato	2008-12-02
Revisionsdato	2018-07-10
Revisionsnote	Opdatering til format

Dette sikkerhedsdatablad overholder kravene i Forordning (EU) nr. 1272/2008 som ændret.

Ansvarsfraskrivelse

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er korrekte efter vores bedste viden, information og tro på datoen for dets offentliggørelse. Oplysningerne tjener kun som vejledning i sikker håndtering, brug, forarbejdning, opbevaring, transport, bortskaffelse og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Oplysningerne vedrører kun det specifikke angivne materiale og gælder ikke nødvendigvis for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten.