

SIKKERHEDSDATABLAD

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

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort, Cyan, Magenta, Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

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

Produktnavn Solid Ink for Genuine Xerox 8400
Delnummer (numre) 108R00604, 108R00605, 108R00606, 108R00607, 108R00608, 108R00612, 108R00893, 108R00894, 108R00895, 108R00896, 108R00897

Farve Sort, Cyan, 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 Ltd
Industriparken 21A
Ballerup
Dansk 2750

Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til

Kontaktperson Quality Manager
Telefon 88 17 88 17
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

Ingen risiko forventes under normale brugsforhold

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort Cyan Magenta Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1 Blandinger

Denne formulering repræsenterer flere farver og oversigten over komponenter omfatter flere pigmenter/farvestoffer. Den faktiske formulering for hver farve varierer kun i pigment/farvestoffet anvendes.

Kemisk navn	Vægt procent	CAS-nr.	EF-Nr	Klassifikation (Forordning 1272/2008)	REACH-registreringsnummer
Polyethylen	>40	9002-88-4	Ikke anført	Ingen	
Harpiks	10-20	Navnebeskyttet	-	Ingen	01-2119380021-54-00 00
Blå farvestof	0-10	Navnebeskyttet	-	Ingen	01-2119381509-29-00 00
Røde farvestof	0-10	Navnebeskyttet	-	Ingen	01-2119855241-44-00 00
Gult farvestof	0-10	Navnebeskyttet	-	Ingen	
Sort farvestof	0-10	Navnebeskyttet	-	Ingen	

Bemærk

Komponenter markeret som "ikke anført" er fritaget for registrering.

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

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 (CO₂), Halons

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort Cyan Magenta Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

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 giftig røg

5.3 Særlige beskyttelsesforanstaltninger for brandmandskab

Brug tryklufforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

Andre oplysninger

Brandfarlige egenskaber	Brændbart materiale: Kan brænde, men antænder ikke let
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

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

6.4 Henvi sning til andre punkter

Ingen

7. HÅNTERING 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 tæt lukket på et tørt og køligt sted

7.3 Særlige anvendelser

Trykning

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

Eksponeringsgrænser Indeholder ingen stoffer med arbejdshygieniske grænseværdier

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort Cyan Magenta Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger Ingen under normale anvendelsesforhold

8.3 Individuel beskyttelsesforanstaltninger, såsom personligt beskyttelsesudstyr (PPE)

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

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	Voksagtig	Lugt	Svag
Lugtterskel	Ingen oplysninger tilgængelige	Tilstandsform	Fast stof
pH-værdi	Ikke relevant	Farve	Sort, Cyan, Magenta, Gul
Flammepunkt	> 221 °C / > 429 °F	Kogepunkt/Kogepunktsinterval	Ikke relevant
Blødgøringspunkt	Ikke relevant	Selvantændelsestemperatur	Ikke relevant
Brandbare grænser i luft	Ikke relevant		
Damptryk	Ikke relevant		
Dampmassefylde	Ikke relevant		
Vandopløselighed	Uopløselig		
Viskositet	Ikke relevant		
Fordelingskoefficient	Ikke relevant		
Fordampningshastighed	Ikke relevant		
Smeltepunkt/Smeltepunktsinterval	~ 100 °C / ~ 212 °F		
Frysepunkt	Ikke relevant		
Dekomponeringstemperatur	Ikke bestemt		
Relativ massefylde	~ 1 @ 25 °C		

9.2 Andre oplysninger

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
Farlig polymerisation Farlig polymerisation forekommer ikke

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort Cyan Magenta Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

10.4 Forhold, der skal undgås

temperaturer over 200 °C

10.5 Uforenelige materialer at undgå

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	> 5 g/kg (rotte)
Dermal LD50	> 2 g/kg (rotte)

Kronisk toksicitet**Produktinformation**

Kræftfremkaldende egenskaber	Ikke klassificeret som kræftfremkaldende for mennesker
------------------------------	--

Andre toksiske virkninger**Produktinformation**

Sensibilisering	Forventes ikke at være sensibiliserende
Mutagene virkninger	Forventes ikke at være mutagene
Målorganvirkninger	Ingen oplysninger tilgængelige

Andre negative virkninger	Ingen kendt
Aspirationsfare	Ikke relevant

12. MILJØOPLYSNINGER**12.1 Toksicitet**

Akut akvatisk toksicitet	Ifølge de foreliggende data er stoffet ikke farligt for vandlevende organismer.
Kronisk akvatisk toksicitet	Ifølge de foreliggende data er stoffet ikke farligt for vandlevende organismer.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ikke let bionedbrydelig

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumulering er usandsynlig

12.4 Mobilitet i jord

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort Cyan Magenta Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

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. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE**13.1 Forhold vedrørende bortskaffelse**

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 brugere

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

SDB-nr: S-9502

Solid Ink - Sort Cyan Magenta Gul

Udstedelsesdato 2005-07-11

Revisionsdato 2016-06-24

Version 1

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

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ikke relevant

16. ANDRE OPLYSNINGER

Udstedelsesdato 2005-07-11
Revisionsdato 2016-06-24
Revisionsnote

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.