

SIKKERHEDSDATABLAD

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

SDB-nr: S-00003

**Waterless Ink - Cyan, Sort, Magenta,
Gul**

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

Version 1

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

Produktnavn	Waterless Ink for CiPress™ 325 Production Inkjet System, CiPress 500 Production InkJet System
Delnummer (numre)	008R13122, 008R13127, 008R13123, 008R13128, 008R13125, 008R13130, 008R13124, 008R13129
Farve	Cyan, Sort, Magenta, Gul

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

Anbefalet anvendelse	Udskrivning
----------------------	-------------

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-00003

Waterless Ink - Cyan Sort Magenta Gul

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

Version 1

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1 Blandinger

Denne formulering repræsenterer flere farver og oversigten over komponenter omfatter flere pigmenter. Den faktiske toner formulering for hver farve varierer kun i pigment, der anvendes.

Kemisk navn	Vægt procent	CAS-nr.	EF-Nr	Klassifikation (Forordning 1272/2008)	REACH-registrerings nummer
Paraffinvoks	50-60	8002-74-2	232-315-6	Ingen	
Harpiks	10-20	Navnebeskyttet	-	Ingen	
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	01-2119433822-42-00 00
Sort farvestof	0-10	Navnebeskyttet	-	Ingen	

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 (CO ₂), Halons
--------------------------------	---

SDB-nr: S-00003

Waterless Ink - Cyan Sort Magenta Gul

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

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 trykluffforsynet 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 Henvisning til andre punkter

Ingen

7. HÅNDBTERING 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

Udskrivning

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre

SDB-nr: S-00003

Waterless Ink - Cyan Sort Magenta Gul

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

Version 1

Farlig polymerisation

Farlig polymerisation forekommer ikke

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	Ingen tilgængelige produkt-niveau data 5
Dermal LD50	Ingen tilgængelige produkt-niveau data 2

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

SDB-nr: S-00003

Waterless Ink - Cyan Sort Magenta Gul

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

Version 1

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. 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

SDB-nr: S-00003

Waterless Ink - Cyan Sort Magenta Gul

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

Version 1

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Ikke relevant

16. ANDRE OPLYSNINGER

Udstedelsesdato 2012-02-17

Revisionsdato 2016-05-17

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.