

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

SDB-nr: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

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

**Produktnavn** Vandige blæk for Impika Compact/Evolution/Reference  
**Delnummer (numre)** 106R02666  
IMPIKA A0004984

**Farve** Magenta

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

**Anbefalet anvendelse** Ink-jet trykning

**1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

**Leverandør** Xerox A/S  
Industriparken 21A  
2750 Ballerup  
Danmark

**Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til**

**Kontaktperson** Kvalitetsafdelingen/Miljøansvarlig  
**Telefon** +45 88 17 88 17  
**E-mailadresse** ehs-europe@xerox.com

**For det nyeste dokument** <https://safetydatasheets.business.xerox.com>

**1.4 Nødtelefon**

+44 1273 289451

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

Dette produkt er klassificeret og mærket i henhold til Forordning (EU) nr. 1272/2008

Alvorlig øjenskade/øjenirritation	Kategori 2
-----------------------------------	------------

**2.2 Mærkningselementer**

Symbol(er)



Signalord

Advarsel

SDB-nr: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

**Faresætninger  
Sikkerhedssætninger**

H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation  
 P280 - Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse  
 P305 + P351 + P338 - VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning  
 P337 + P313 - Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp

**2.3 Andre farer**

Indeholder et kemikalie, der kan forårsage en allergisk reaktion i modtagelige mennesker

**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
Vand	50-60	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Glycerol	20-30	56-81-5	200-289-5	--	--	--
Magenta pigment 2-Pyrrolidon	1-10 >3	Navnebeskyttet 616-45-5	Registreret 210-483-1	Eye Irrit 2 Repro Tox 1B	H319 H360	--
Triethylene glycol monobutyl ether	2-3	143-22-6	205-592-6	Eye Dam. 1	H318	--
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	<0.05	2634-33-5	220-120-9	Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H302 H315 H318 H317 H400	--

H- sætningernes fulde ordlyd findes i punkt 16

**Bemærk**

"--" betyder ingen klassificering eller faresætninger gælder.

Hvis der ikke er registreret et REACH registreringsnummer, betragtes det som fortroligt for den eneste repræsentant.

**4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER****4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

<b>Generel rådgivning</b>	SØG LÆGE ELLER TAG PÅ SKADESTUEN VED ALVORLIG ELLER VEDVARENDE ILDEBEFINDENDE.
<b>Kontakt med øjnene</b>	Skyld omgående med rindende vand. Efter indledende skyldning, tag da eventuelle kontaktlinser ud og forsæt da skyldningen i mindst 15 min, Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation
<b>Kontakt med huden</b>	Vask af med varmt vand og sæbe, Søg lægehjælp, hvis der opstår vedvarende irritation
<b>Indånding</b>	Søg frisk luft, Søg omgående lægehjælp, hvis der opstår symptomer
<b>Indtagelse</b>	Efter indtagelse må opkastning ikke fremprovokeres - søg lægehjælp

**4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede****Akut toksicitet**

SDB-nr: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

<b>Øjne</b>	Irriterer øjnene
<b>Hud</b>	Kan forårsage irritation
<b>Indånding</b>	Kan forårsage irritation af åndedrætsorganerne
<b>Indtagelse</b>	Må ikke sluges
<b>Kroniske virkninger</b>	
<b>Kronisk toksicitet</b>	Gentagen kontakt kan forårsage allergiske reaktioner hos meget modtagelige personer
<b>Væsentlige symptomer</b>	Overeksponering kan forudsage: Øjenirritation Hudirritation

**4.3 Indikation af hurtig lægehjælp og special behandling nødvendig**

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

**5. BRANDBEKÆMPELSE****5.1 Slukningsmidler**

<b>Egnede slukningsmidler:</b>	Vandspray, Skum, Kulsyre (CO <sub>2</sub> )
--------------------------------	---

<b>Uegnede slukningsmidler</b>	Brug ikke en massiv vandstråle da den kan sprede og udbrede brand
--------------------------------	---

**5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Ingen særlig

**Farlige forbrændingsprodukter** Termisk dekomponering kan medføre frigivelse af irriterende gasser og dampe

**5.3 Anvisninger for brandmandskab**

Brug tryklufforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

**Andre oplysninger**

<b>Flammepunkt</b>	> 93 °C	/	> 199 °F
--------------------	---------	---	----------

**6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Undgå kontakt med huden og øjnene, Brug personligt beskyttelsesudstyr

**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke udledes i miljøet, Lad ikke materialet forurene grundvandssystemet

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

<b>Metoder til inddæmning</b>	Absorberes med jord, sand eller andet ikke-brændbart materiale og overføres til beholdere for senere bortskaffelse
-------------------------------	--

<b>Metoder til oprydning</b>	Suges op med inert absorberende materiale, Undgå, at produktet udledes i afløb
------------------------------	--

SDB-nr: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

**6.4 Henvisning til andre punkter**

Affald må ikke komme i kloakken

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

Skal håndteres i overensstemmelse med god industriel hygiejne- og sikkerhedspraksis, Sørg for tilstrækkelig ventilation, Undgå kontakt med huden og øjnene, Emballagen skal behandles og åbnes med forsigtighed

**7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

Beholderen skal holdes tæt lukket og opbevares på et tørt, køligt og godt ventileret sted, Opbevares utilgængeligt for børn, Håndter med forsigtighed

**7.3 Særlige anvendelser**

Ink-jet trykning

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

**Eksponeringsgrænser** For land specifikke eksponering Se grænser afsnit 16.

**8.2 Eksponeringskontrol**

**Tekniske foranstaltninger** Sørg for tilstrækkelig ventilation, særligt i lukkede områder

**Individuel beskyttelsesforanstaltning, såsom personligt beskyttelsesudstyr (PPE)**

<b>Øjen-/ansigtsbeskyttelse</b>	Hvis sprøjt kan opstå, brug:, Beskyttelsesbriller
<b>Beskyttelse af hænder</b>	Beskyttelseshandsker.
<b>Beskyttelse af huden og kroppen</b>	Ingen under normale anvendelsesforhold
<b>Åndedrætsværn</b>	Brug kun med tilstrækkelig ventilation.

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet****9. FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER****9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Udseende Tilstandsform pH-værdi	Uigennemsigtig Væske 8	Lugt Farve	Svag Magenta
<b>Flammepunkt</b>	> 93 °C	/	> 199 °F
<b>Smelte- / frysepunkt</b>	Ikke relevant		

SDB-nr: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

<b>Kogepunkt/Kogepunktsinterval</b>	Ikke bestemt
<b>Blødgøringspunkt</b>	Ikke relevant
<b>Fordampningshastighed</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Antændelighed</b>	Ikke brandfarlig
<b>Brandbare grænser i luft</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Eksplisionsgrænser</b>	Ingen tilgængelige data
<b>Damptryk</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Dampmassefylde</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Relativ massefylde</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Massefylde</b>	1.1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Vandopløselighed</b>	Opløseligt i vand
<b>Fordelingskoefficient</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Dekomponeringstemperatur</b>	Ikke bestemt
<b>Viskositet</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Eksplorative egenskaber</b>	Ikke eksplosiv
<b>Oxiderende egenskaber</b>	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**

<b>Farlige reaktioner</b>	Ingen under normal forarbejdning
<b>Farlig polymerisation</b>	Farlig polymerisation forekommer ikke

**10.4 Forhold, der skal undgås**

Ingen kendt, ifølge de opgivne oplysninger

**10.5 Materialer, der skal undgås**

Ingen kendt, ifølge de opgivne oplysninger

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter**

Ikke defineret, men kan omfatte giftige kulstof- og kvælstofoxider

SDB-nr: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

**11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER****11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akut toksicitet**

Produktinformation

Der foreligger ingen oplysninger om akut toksicitet for dette produkt.

**Irritation**

Irriterer øjnene og huden

Oplysninger om bestanddele

Kemisk navn	Oral LD50	Dermal LD50	LC50 Indånding
Glycerol	12600 mg/kg ( Rat )	10 g/kg ( Rabbit )	570 mg/m <sup>3</sup> ( Rat ) 1 h
2-Pyrrolidon	6500 mg/kg ( Rat )	2000 mg/kg ( Rabbit )	80 ppm ( Rat ) 8 h
Triethylene glycol monobutyl ether	5300 mg/kg ( Rat )	2000 mg/kg ( Rabbit )	
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	1020 mg/kg ( Rat )		

**Kronisk toksicitet****Carcinogenicitet**

Ikke klassificeret som kræftfremkaldende for mennesker

**Andre giftvirkninger****Sensibilisering**Indeholder et kemikalie, der kan forårsage en allergisk reaktion i modtagelige mennesker  
Ingen risiko forventes under normale brugsforhold**Teratogenicitet**

Ingen oplysninger tilgængelige

**Målorganvirkninger**

Ingen oplysninger tilgængelige

**Aspirationsfare**

Ingen oplysninger tilgængelige

**11.2 Oplysninger om andre farer****Endokrine****forstyrrelsesegenskaber**

Ingen oplysninger tilgængelige

**12. MILJØOPLYSNINGER****12.1 Toksicitet**

Med de foreliggende data blandingen / præparatet ikke skadeligt for vandmiljøet

**12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Ingen tilgængelige produkt-niveau data

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

Bioakkumulering er usandsynlig

**12.4 Mobilitet i jord**

Opløseligt i vand

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

---

SDB-nr: F-60019

## Vandige blæk - Magenta

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

---

Ikke et PBT i henhold til REACH bilag XIII

### 12.6 Endokrine forstyrrelsesegenskaber

Ingen oplysninger tilgængelige

### 12.7 Andre negative virkninger

Ingen oplysninger tilgængelige

## 13. BORTSKAFFELSE

### 13.1 Forhold vedrørende bortskaffelse

Undgå afstrømning til vandløb eller kloakker  
Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald

EWC Affaldsbortskaffelsesnr: 08 03 12\*

## 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: F-60019

**Vandige blæk - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-18

Version 8

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

Dette produkt er klassificeret og mærket i henhold til Forordning (EU) nr. 1272/2008

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Ikke relevant

**16. ANDRE OPLYSNINGER**

Udstedelsesdato 2015-02-20  
 Revisionsdato 2020-11-18  
 Revisionsnote (M)SDS punkter opdateret, 13  
 Den fulde ordlyd af de H-sætninger, der henvises til under punkt 2 og 3

H302 - Farlig ved indtagelse  
 H315 - Forårsager hudirritation  
 H317 - Kan forårsage allergisk hudreaktion  
 H318 - Forårsager alvorlig øjenskade  
 H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation  
 H400 - Meget giftig for vandlevende organismer

**Øvrige råd****EU-lands specifikke grænseværdier**

Kemisk navn	U.K	Irland	Frankrig	Tyskland	Nederlandene
Glycerol	STEL 30 mg/m <sup>3</sup> TWA 10 mg/m <sup>3</sup>		TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	AGW 200 mg/m <sup>3</sup>	

Kemisk navn	Belgien	Schweiz	Østrig	Ungarn	Tjekkiet
Glycerol	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	SS-C** TWA 50 mg/m <sup>3</sup> STEL 100 mg/m <sup>3</sup>			TWA 10 mg/m <sup>3</sup> Ceiling 15 mg/m <sup>3</sup>

Kemisk navn	Spanien	Portugal	Italien	Grækenland	Rumænien
Glycerol	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>		TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	

Kemisk navn	Polen	Danmark	Sverige	Finland	Norge
Glycerol	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>			TWA 20 mg/m <sup>3</sup>	

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



---

**SDB-nr:** F-60019

## **Vandige blæk - Magenta**

**Udstedelsesdato** 2015-02-20

**Revisionsdato** 2020-11-18

**Version** 8

---

med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten.