

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

SDB-nr: F-60044

**Xerox® Everyday™ Ink - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

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

**Produktnavn** Xerox® Everyday™ Ink for HP PageWide Pro 452, HP PageWide Pro 477 MFP, HP PageWide Pro 552, HP PageWide Pro 577, HP PageWide Pro 577 MFP, Managed P55250, P57750, HP PageWide Enterprise Color 556, Flow MFP 586, Managed E55650, E58650

**Delnummer (numre)** 006R04213, 006R04217, 006R04220

**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**

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**

**Symbol(er)**  
**Signalord** Ingen

**Faresætninger** Ingen påkrævet  
**Sikkerhedssætninger** Ingen påkrævet

SDB-nr: F-60044

## Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

### 2.3 Andre farer

Ingen risiko forventes under normale brugsforhold

## 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	50-90	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Triethylenglycol	0.1-9	112-27-6	203-953-2	--	--	--
Glycol, polyethylene, 1,2,3-propanetriyl ether	0.1-9	31694-55-0	500-075-4	--	--	--
1-(2-Hydroxyethyl)-2-pyrrolid inone	0.1-9	3445-11-2	222-359-4	--	--	--
Magenta pigment	0.1-5	Navnebeskyttet	Registreret	--	--	01-2119456804-33-0008

#### 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>	Skyl grundigt med rigeligt vand, også under øjenlågene, Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation
<b>Kontakt med huden</b>	Vask af med varmt vand og sæbe
<b>Indånding</b>	Søg frisk luft, Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved
<b>Indtagelse</b>	Rens munden med vand og drik derefter rigeligt vand, Kontakt en læge, hvis det er nødvendigt

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

<b>Akut toksicitet</b>	
<b>Øjne</b>	Kontakt med øjne kan forårsage irritation
<b>Hud</b>	Kan forårsage irritation
<b>Indånding</b>	Kan forårsage irritation af åndedrætsorganerne
<b>Indtagelse</b>	Ingen kendt virkning
<b>Kroniske virkninger</b>	
<b>Kronisk toksicitet</b>	Ingen kendte virkninger under normale anvendelsesforhold
<b>Væsentlige symptomer</b>	Kan forårsage øjen og hudirritation

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

<b>Information til lægen</b>	Behandles symptomatisk
------------------------------	------------------------

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

SDB-nr: F-60044

**Xerox® Everyday™ Ink - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

**5.1 Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler:** Vandspray, Skum, Kulsyre (CO<sub>2</sub>)**Uegnede slukningsmidler** 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** Ingen oplysninger tilgængelige**5.3 Anvisninger for brandmandskab**

Brug tryklufforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

**Andre oplysninger****Flammepunkt** Ikke bestemt**6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Undgå kontakt med øjnene

**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Lad ikke materialet forurene grundvandssystemet

**6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning****Metoder til inddæmning** Absorberes med jord, sand eller andet ikke-brændbart materiale og overføres til beholdere for senere bortskaffelse**Metoder til oprydning** Suges op med inert absorberende materiale, Undgå, at produktet udledes i afløb**6.4 Henvisning til andre punkter**

Ingen oplysninger tilgængelige

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

Skal håndteres i overensstemmelse med god industriel hygiejne- og sikkerhedspraksis, Sørg for tilstrækkelig ventilation, Undgå, at der dannes dampe, tåge og aerosoller

**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

SDB-nr: F-60044

## Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

### 7.3 Særlige anvendelser

Ink-jet trykning

## **8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**

### 8.1 Kontrolparametre

#### **Eksponeringsgrænser**

Dette materiale, som det leveres, indeholder ingen sundhedsfarlige materialer med erhvervsmæssige eksponeringsgrænser fastlagt af de regionsspecifikke reguleringsorganer

### 8.2 Eksponeringskontrol

#### **Tekniske foranstaltninger**

Sørg for tilstrækkelig ventilation, særligt i lukkede områder

#### **Individuel beskyttelsesforanstaltninger, såsom personligt beskyttelsesudstyr (PPE)**

#### **Øjen-/ansigtsbeskyttelse**

Ingen under normale anvendelsesforhold

#### **Beskyttelse af hænder**

Ingen under normale anvendelsesforhold.

#### **Beskyttelse af huden og kroppen**

Ingen under normale anvendelsesforhold

#### **Åndedrætsværn**

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	Uigennemsigtig Væske	Lugt Farve	Svag Magenta
<b>Flammepunkt</b>	Ikke bestemt		
<b>Smelte- / frysepunkt</b>	Ikke relevant		
<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>Ekspløsningsgrænser</b>	Ingen tilgængelige data		
<b>Damptryk</b>	Ingen oplysninger tilgængelige		
<b>Dampmassefylde</b>	Ingen oplysninger tilgængelige		
<b>Relativ massefylde</b>	Ingen oplysninger tilgængelige		
<b>Vandopløselighed</b>	Opløseligt i vand		
<b>Fordelingskoefficient</b>	Ingen oplysninger tilgængelige		
<b>Selvtændelsestemperatur</b>	Ingen oplysninger tilgængelige		
<b>Dekomponeringstemperatur</b>	Ikke bestemt		

SDB-nr: F-60044

**Xerox® Everyday™ Ink - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

**Viskositet** Ingen oplysninger tilgængelige

**Eksplorative egenskaber** Ikke eksplosiv  
**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  
**Farlig polymerisation** Farlig polymerisation forekommer ikke

**10.4 Forhold, der skal undgås**

Ingen kendt, ifølge de opgivne oplysninger

**10.5 Materialer, der skal undgås**

Ingen oplysninger tilgængelige

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter**

ingen ved normalt brug

**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.  
**Oral LD50** Ikke bestemt  
**Dermal LD50** Ikke bestemt

Oplysninger om bestanddele

Kemisk navn	Oral LD50	Dermal LD50	LC50 Indånding
Triethylenglycol	17 g/kg ( Rat )	20 mL/kg ( Rabbit )	3.9 mg/L ( Rat ) 4 h
Magenta pigment	23 g/kg ( Rat )	3 g/kg ( Rabbit )	

**Kronisk toksicitet**

SDB-nr: F-60044

**Xerox® Everyday™ Ink - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

**Carcinogenicitet** Ikke klassificeret som kræftfremkaldende for mennesker

**Andre giftvirkninger**

**Sensibilisering** Ikke en sensibilisator  
**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**

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**

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

**Kontamineret emballage** Tomme beholdere skal fragtes til et godkendt affaldshåndteringssted til genanvendelse eller

SDB-nr: F-60044

**Xerox® Everyday™ Ink - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

bortskaffelse.

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****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	2015-02-20
Revisionsdato	2020-11-05
Revisionsnote	Initial udledning

SDB-nr: F-60044

**Xerox® Everyday™ Ink - Magenta**

Udstedelsesdato 2015-02-20

Revisionsdato 2020-11-05

Version 1.01

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

Kemisk navn	U.K	Irland	Frankrig	Tyskland	Nederlandene
Triethylenglycol				AGW 1000 mg/m <sup>3</sup>	

Kemisk navn	Belgien	Schweiz	Østrig	Ungarn	Tjekkiet
Triethylenglycol		SS-B** TWA 1000 mg/m <sup>3</sup> STEL 2000 mg/m <sup>3</sup>			

Kemisk navn	Spanien	Portugal	Italien	Grækenland	Rumænien
Triethylenglycol					STEL 163 ppm STEL 1000 mg/m <sup>3</sup> TWA 114 ppm TWA 700 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 med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten.