

**SIKKERHETSDATABLAD**

i henhold til bestemmelse (EF) nr. 1907/2006 som endret

SDS #: F-60042

**Xerox® Everyday™ Ink - Svart**

Ustedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

**Europeiske versjonen bare****1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET****1.1 Produktidentifikator****Produktnavn**

Xerox® Everyday™ Ink for HP PageWide Pro 552, HP PageWide Pro 577, HP PageWide Pro 577 MFP, Managed P55250, P57750, HP PageWide Pro 452, HP PageWide Pro 477 MFP, HP PageWide Enterprise Color 556, Flow MFP 586, Managed E55650, E58650, HP Officejet Pro X451, HP Officejet Pro X551, HP Officejet Pro X476 MFP, HP Officejet Pro X576 MFP, HP Officejet Enterprise Color X555 MFP, HP Officejet Enterprise Color X585 MFP, HP PageWide 352, HP PageWide 377, HP PageWide Pro 477, HP PageWide Pro 750, HP PageWide Pro 772, HP PageWide Pro 777, HP PageWide Pro Color 755, HP PageWide Pro Color 774 MFP, HP PageWide Pro Color 779 MFP, HP PageWide Pro Managed P77760 MFP

**Delenummer**

006R04211, 006R04215, 006R04222, 006R04595, 006R04602, 006R04606, 006R04610

**Farge**

Svart

**1.2 Relevante identifiserte anvendelser av stoffet eller blandingen og anvendelser som frarådes****Anbefalt bruk**

Blekk jet utskrift

**1.3 Detaljer angående leverandøren på sikkerhetsdatabladet****Leverandør**

Xerox AS  
Lysaker Torg 35  
1366 Lysaker  
Norge

**Flere opplysninger kan fås fra****Kontaktperson**

Miljøansvarlig

**Telefon**

+47 67 20 30 00

**E-postadresse**

ehs-europe@xerox.com

**For det nyeste dokumentet**<https://safetydatasheets.business.xerox.com>**1.4 Nødtelefonnummer**

Ikke anvendbar

**2. FAREIDENTIFIKASJON****2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen**

I henhold til aktuell data er ingen klassifisering og merking påkrevd i henhold til Forordning (EF) nr 1272/2008

**2.2 Etikettelelementer**

SDS #: F-60042

**Xerox® Everyday™ Ink - Svart**

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

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

Ingen påkrevde  
Ingen

**Fareutsagn**  
**Sikkerhetssetninger**

Ingen påkrevde  
Ingen påkrevde

**2.3 Andre farer**

Ikke en PBT ifølge REACH vedlegg XIII

**3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER****3.2 Blandinger**

Kjemisk navn	Velktprosent	CAS Nr.	EC-nr	GHS klassifisering (1272/2008/EC)	Fareutsagn	REACH-registreringsnummer
Vann	50-90	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
1-(2-Hydroxyethyl)-2-pyrrolidinone	1-20	3445-11-2	222-359-4	--	--	--
1,5-Pentanediol	0.1-9	111-29-5	203-854-4	--	--	--
Karbonsort	0.1-5	1333-86-4	215-609-9	--	--	01-2119384822-32-0065
1,1,1-Tris(hydroxymethyl)propane	0.1-5	77-99-6	201-074-9	--	--	--

**Merknad**

"--" indikerer ingen klassifisering eller faresetninger gjelder.

Komponenter som er merket som "Ikke oppført på liste" er unntatt fra registrering.

Hvis ikke REACH registreringsnummer er oppført, anses det som konfidensielt for den eneste representanten.

**4. FØRSTEHJELPSTILTAK****4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak**

<b>Generelt råd</b>	VED ALVORLIGE ELLER VEDVARENDE SYMPTOMER MÅ LEGE ELLER AMBULANSE TILKALLES.
<b>Øyekontakt</b>	Skyll grundig med mye vann, også under øyelokkene, Hvis øyeirritasjonen vedvarer skal en gå til spesialist
<b>Hudkontakt</b>	Vask av med varmt vann og såpe
<b>Innånding</b>	Flytt ut i frisk luft, Kontakt lege hvis symptomene vedvarer
<b>Svelging</b>	Skyll munnen med vann og drikk deretter mye vann, Kontakt lege hvis nødvendig

**4.2 De viktigste symptomene og effektene, både akutte og forsinkede**

<b>Akutt toksisitet</b>	
<b>Øynene</b>	Kontakt med øynene kan gi irritasjon
<b>Huden</b>	Kan forårsake irritasjon
<b>Innånding</b>	Kan irritere luftveiene
<b>Svelging</b>	Ingen kjente virkninger
<b>Kroniske virkninger</b>	
<b>Kronisk toksisitet</b>	Ingen kjente virkninger ved normale bruksforhold
<b>Hovedsymptomer</b>	Kan forårsake øyen- og hudirritasjon

SDS #: F-60042

**Xerox® Everyday™ Ink - Svart**

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

**4.3 Indikasjon av øyeblikkelig legeoppmerksomhet og spesiell nødvendig behandling****Merknader til lege** Behandle symptomene**5. BRANNSLOKKINGSTILTAK****5.1 Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler** Vannspray, Skum, Karbondioksyd (CO<sub>2</sub>)**Ueguede slukningsmidler** Ikke bruk massiv vannstråle siden den kan spre brannen**5.2 Spesielle farer som kommer fra stoffet eller blandingen**

Ingen spesielle

**Farlige forbrenningsprodukter**  
Ingen informasjon tilgjengelig**5.3 Råd til brannbekjempningspersonale**

Bruk selvforsynt åndedrettsvern og vernedrakt.

**Annen informasjon****Flammepunkt** Ikke bestemt**6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP****6.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer**

Unngå kontakt med øynene

**6.2 Miljømessige forholdsregler**

Ikke la materialet forurense grunnvannsystemet

**6.3 Metoder og materialer for forurensning og opprensing****Kontrollmetoder** Absorberes med jord, sand eller andre ikke-antennelige materialer og overføres til beholdere for senere avhending**Metoder for rengjøring** Sug opp med inert absorberende materiale, Ikke la produktet komme ned i avløp**6.4 Referanse til andre seksjoner**

Ingen informasjon tilgjengelig

**7. HÅNDBTERING OG LAGRING****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

SDS #: F-60042

# Xerox® Everyday™ Ink - Svart

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

Må håndteres i henhold til industriell hygiene- og sikkerhetspraksis, Sørg for tilstrekkelig ventilasjon, Unngå at det dannes damp, tåke og aerosol

## 7.2 Betingelser for sikker oppbevaring, inkludert eventuelle uforenligheter

Hold beholderen godt lukket på et tørt, kjølig og godt ventilert sted, Oppbevares utilgjengelig for barn

## 7.3 Spesielle sluttanvendelser

Blekk jet utskrift

## 8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE

### 8.1 Kontrollparametre

#### Eksponeringsgrenser

Kjemisk navn	ACGIH TLV	Den europeiske unionen
Karbonsort	TWA: 3 mg/m <sup>3</sup>	

### 8.2 Eksponeringskontroller

**Maskintekniske mål** Sørg for tilstrekkelig ventilasjon, særlig i lukkede rom

#### Individuelle vernetiltak, som personlig verneutstyr (PPE)

**Øyen-/ansiktsvern** Ingen under vanlige bruksforhold  
**Håndvern** Ingen under vanlige bruksforhold.  
**Hud- og kroppsværn** Ingen under vanlige bruksforhold  
**Åndedrettsvern** Brukes bare med tilstrekkelig ventilasjon.

#### Miljømessige

#### eksponeringskontroller

**Miljømessige eksponeringskontroller** Holdes unna avløp, kloakk, grøfter og vannveier

## 9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende Fysisk tilstand	Ugjennomsiktig Væske	Lukt Farge	Svak Svart
Flammepunkt	Ikke bestemt		
Smelte- / frysepunkt	Ikke relevant		
Kokepunkt/kokeområde	Ikke bestemt		
Mykningspunkt	Ikke relevant		
Fordunstningstall	Ingen informasjon tilgjengelig		
Brannfare	Ikke antenkelig		
Brennbarhetsgrenser i luft	Ingen informasjon tilgjengelig		

SDS #: F-60042

**Xerox® Everyday™ Ink - Svart**

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

<b>Ekspløsjongrense</b>	Ingen data er tilgjengelig
<b>Damptrykk</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Damp tetthet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Spesifikk vekt</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Vannløselighet</b>	Løselig i vann
<b>Partisjonskoeffisient</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Selvantennelsestemperatur</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Spaltningsstemperatur</b>	Ikke bestemt
<b>Viskositet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Ekspløse egenskaper</b>	Ikke ekspløst
<b>Oksiderende egenskaper</b>	Ikke relevant

**9.2 Annen informasjon**

Ingen

**10. STABILITET OG REAKTIVITET****10.1 Reaktivitet**

Ingen farlige reaksjoner kjent under tilstander for normalt bruk

**10.2 Kjemisk stabilitet**

Stabilt under normale forhold

**10.3 Mulighet for farlige reaksjoner**

<b>Farlige reaksjoner</b>	Ingen ved normal proseshåndtering
<b>Farlig polymerisering</b>	Farlig polymerisering forekommer ikke

**10.4 Forhold som må unngås**

Ingen, basert på tilgjengelig informasjon

**10.5 Uforenlige materialer**

Ingen informasjon tilgjengelig

**10.6 Farlige spaltningsprodukter**

ingen ved normal bruk

**11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER****11.1 Informasjon om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akutt toksisitet**

Produktinformasjon

**Oral LD50**

Det finnes ikke tilgjengelig informasjon om akutt giftighet for dette produktet.

Ikke bestemt

SDS #: F-60042

**Xerox® Everyday™ Ink - Svart**

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

**Dermal LD50**

Ikke bestemt

## Komponentinformasjon

Kjemisk navn	Oral LD50	Dermal LD50	LC50 Innåndning
1,5-Pentanediol	2 g/kg ( Rat )	20 mL/kg ( Rabbit )	
Karbonsort	15400 mg/kg ( Rat )	3 g/kg ( Rabbit )	
1,1,1-Tris(hydroxymethyl)propane	14100 mg/kg ( Rat ) 14000 mg/kg ( Rat )		0.29 mg/L ( Rat ) 4 h

**Kronisk toksisitet****Kreftfremkallende**

Se "Annen informasjon" i dette avsnittet.

Kjemisk navn	IARC
Karbonsort	2B

**Annen informasjon**

IARC (International Agency for Research on Cancer - internasjonalt råd for kreftforskning) har listet karbon svart som "muligens kreftfremkallende for mennesker". Klassifiseringen er basert på studier som evaluerer ren, "fri" karbon svart. Ved fremgangsmåten for fremstilling av dette produkt, den lille mengden av carbon black dispergert i en væske, og blir ikke uttrykt som "fri" carbon black. Derfor betyr denne klassifiseringen ikke gjelde for dette produktet.

**Andre toksiske virkninger****Allergi**

Ikke sensibiliserende

**Målorganpåvirkninger**

Ingen informasjon tilgjengelig

**Fare for aspirering**

Ingen informasjon tilgjengelig

**Informasjon om andre farer****Endokrine****forstyrrelsesegenskaper**

Ingen informasjon tilgjengelig

**12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER****12.1 Toksisitet**

Basert på tilgjengelige data er ikke blandingen / tilberedning skadelig for vannlevende organismer

**12.2 Persistens og nedbrytbarhet**

Ingen produkt nivå data tilgjengelig

**12.3 Bioakkumulativt potensiale**

Bioakkumulering er lite sannsynlig

**12.4 Mobilitet i jord**

Løselig i vann

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

Ikke en PBT ifølge REACH vedlegg XIII

SDS #: F-60042

**Xerox® Everyday™ Ink - Svart**

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

**12.6 Endokrine forstyrrelsesegenskaper**

Ingen informasjon tilgjengelig

**12.7 Andre uønskede virkninger**

Ingen informasjon tilgjengelig

**13. DISPONERING****13.1 Avfallshåndtering**

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig for håndtering av stoffet

**Forurenset emballasje**

Tomme beholdere må leveres til et godkjent avfallsbehandlingsanlegg for resirkulering eller avhending.

**EWC-nr for avfallsdeponering**

08 03 13

**14. TRANSPORTOPPLYSNINGER****14.1 FN/ID Nr**

Ikke klassifisert

**14.2 Varenavn ved transport**

Ikke klassifisert

**14.3 Transportfareklasse(r)**

Ikke klassifisert

**14.4 Emballasjegruppe**

Ikke relevant

**14.5 Miljøfarer**

Representerer liten eller ingen fare for miljøet

**14.6 Spesielle forholdsregler for brukere**

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig for håndtering av stoffet

**14.7 Transport i store kvanta i henhold til MARPOL73/78 og IBC koden**

Ikke relevant

SDS #: F-60042

## Xerox® Everyday™ Ink - Svart

Utstedelsesdato 2015-02-20

Revisjonsdato 2022-01-20

Versjon 2

### 15. OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER

#### 15.1 Helse-, miljø- og sikkerhetsforskrifter/-lover som er spesifikke for stoffet eller blandingen

I henhold til aktuell data er ingen klassifisering og merking påkrevd i henhold til Forordning (EF) nr 1272/2008

#### 15.2 Kjemisk sikkerhetsvurdering

Ikke relevant

### 16. ANDRE OPPLYSNINGER

Utstedelsesdato Revisjonsdato Ettersynskommentar	2015-02-20 2022-01-20 Delenummer 006R04595, 006R04602, 006R04606, 006R04610 lagt til Modell nr. HP Officejet Pro X451, X551; X476, X576 MFP, HP Officejet Enterprise Color X555, X585 MFP, HP PageWide 352, 377; Pro 452, 477, 552, 577; Managed P55250, HP PageWide Pro 750, 772, 777; Color 755; Color MFP 774, 779; Managed MFP P77760 lagt til
--	--

#### Ytterligere råd

#### EU-land spesifikke grensene

Kjemisk navn	U.K	Irland	Frankrike	Tyskland	Nederland
Karbonsort	STEL 7 mg/m <sup>3</sup> TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup>	TWA 3 mg/m <sup>3</sup> STEL 15 mg/m <sup>3</sup>	TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup>		

Kjemisk navn	Belgia	Sveits	Østerrike	Ungarn	Tsjekkia
Karbonsort	TWA 3 mg/m <sup>3</sup>				TWA 2.0 mg/m <sup>3</sup>

Kjemisk navn	Spania	Portugal	Italia	Hellas	Romania
Karbonsort	TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup>	TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup> C(A4)		TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup> STEL 7 mg/m <sup>3</sup>	

Kjemisk navn	Polen	Danmark	Sverige	Finland	Norge
Karbonsort	TWA 4 mg/m <sup>3</sup>	TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup>	TLV 3 mg/m <sup>3</sup>	TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup> STEL 7 mg/m <sup>3</sup>	TWA 3.5 mg/m <sup>3</sup> STEL 7 mg/m <sup>3</sup>
1,1,1-Tris(hydroxymethyl)propane			TLV 5 mg/m <sup>3</sup>		

Dette sikkerhetsdatabladet retter seg etter kravene til Bestemmelse (EF) nr. 1272/2008 som endret.

#### Ansvarsfraskrivelse

Opplysningene som er gitt i dette sikkerhetsdatabladet er korrekte, så langt vi kjenner til, og ifølge foreliggende informasjon og antakelser på utgivelsesdatoen. Opplysningene som er gitt, er bare ment å være rådgivende når det gjelder sikker håndtering, bruk, behandling, oppbevaring, transport, avhending og utslipp, og skal ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder bare for de spesifikke materialene, og gjelder ikke hvis det blir brukt sammen med andre materialer eller i prosesser, bortsett fra hvis dette er angitt i teksten.