

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

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

**Produktnavn** HD Waterbased Ink for Xerox® Trivor® 2400 HD Inkjet Press, iPrint - Reference 75-125, iPrint - eVolution/Compact 75 - 125  
**Delnummer (numre)** 008R13314  
**UFI** YH00-M0JC-000J-NFUS  
**Farve** Gul

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

**Anbefalet anvendelse** Xerografisk 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://safety sheets.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)

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

**Signalord**

Advarsel

**Faresætninger  
Sikkerhedssætninger**

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

**UFI**

YH00-MOJC-000J-NFUS

**EF etiket**

EUH208 - Indeholder ( 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one CAS 2634-33-5 ). Kan udløse allergisk reaktion

**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	50-75	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Glycerin	25-35	56-81-5	200-289-5	--	--	--
Gult pigment	5-12	Navnebeskyttet	Registreret	--	--	--
2-Pyrrolidon	<3	616-45-5	210-483-1	Eye Irrit 2 Repro Tox 1B	H319 H360	--
Triethylene glycol monobutyl ether	1-10	143-22-6	205-592-6	Eye Dam. 1	H318	--
Additiv	<1	9014-85-1	Registreret	Eye Irrit. 2 Acute Aquatic 3 Chronic Aquatic 3	H319 H402 H412	--
Polyethylenglycol-monobutyl ether	<1	9004-77-7	500-012-0	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.

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

**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>	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****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**  
Ingen oplysninger tilgængelige

**5.3 Anvisninger for brandmandskab**

Brug tryklufforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

**Andre oplysninger**

<b>Flammepunkt</b>	> 100 °C
--------------------	----------

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

**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** Sug 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

**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

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

**Åndedrætsværn**

Brug kun med tilstrækkelig ventilation.

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet****Foranstaltninger til****begrænsning af eksponering af miljøet**

Holdes væk fra afløb, kloakker, grøfter og vandløb

**9. FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER****9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Udseende Tilstandsform pH-værdi	Uigennemsigtig Væske 7.5 - 8.8	Lugt Farve	Svag Gul
<b>Flammepunkt</b>	> 100 °C		
<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>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>	Viskositet, dynamisk 5.4 - 6 Pa.s @ 25 C°		
<b>Ekspløse 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**

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

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.  
**Irritation** Kan forårsage irritation  
**Oral LD50** Ikke bestemt  
**Dermal LD50** Ikke bestemt

Oplysninger om bestanddele

Kemisk navn	Oral LD50	Dermal LD50	LC50 Indånding
Glycerin	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** Ikke en sensibilisator  
**Målorganvirkninger** Ingen oplysninger tilgængelige

**Aspirationsfare** Ingen oplysninger tilgængelige

**Oplysninger om andre farer**

**Endokrine forstyrrelsesegenskaber** Ingen oplysninger tilgængelige

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

**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**

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

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

**EWC Affaldsbortskaffelsesnr:** 08 03 12\*

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER****14.1 UN/ID Nr**

Ikke reguleret

**14.2 Forsendelsesbetegnelse**

Ikke reguleret

SDB-nr: F-60053

**HD Waterbased Ink - Gul**

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

**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**

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

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Ikke relevant

**16. ANDRE OPLYSNINGER**

**Udstedelsesdato** 2021-02-23  
**Revisionsdato** 2021-10-11  
**Revisionsnote** (M)SDS punkter opdateret, 3  
**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  
H360 - Kan skade forplantningsevnen eller det ufødte barn  
H400 - Meget giftig for vandlevende organismer  
H402 - Skadelig for vandlevende organismer  
H412 - Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger

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

Kemisk navn	U.K	Irland	Frankrig	Tyskland	Nederlandene
-------------	-----	--------	----------	----------	--------------



SDB-nr: F-60053

## HD Waterbased Ink - Gul

Udstedelsesdato 2021-02-23

Revisionsdato 2021-10-11

Version 3

Kemisk navn	U.K	Irland	Frankrig	Tyskland	Nederlandene
Glycerin	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>	
Gult pigment				K1	

Kemisk navn	Belgien	Schweiz	Østrig	Ungarn	Tjekkiet
Glycerin	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>
Gult pigment			C		

Kemisk navn	Spanien	Portugal	Italien	Grækenland	Rumænien
Glycerin	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
Glycerin	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 med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten.