

## SIKKERHEDSDATABLAD

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

SDB-nr: F-60025

### Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

#### 1. IDENTIFIKATION AF STOF/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

##### 1.1 Produktidentifikator

**Produktnavn** Water-based Dye Ink for iEngine 1000  
**Delnummer (numre)** A0003507  
**Farve** Gul

##### 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  
 Industriparken 21A  
 2750 Ballerup  
 Danmark

##### Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til

**Kontaktperson** Quality Manager  
**Telefon** (+45) 70 10 72 88  
**Fax** -  
**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

<b>Symbol(er)</b>	Ingen påkrævet
<b>Signalord</b>	Ingen
<b>Faresætninger</b>	Ingen påkrævet
<b>Sikkerhedssætninger</b>	Ingen påkrævet

##### 2.3 Andre farer

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

SDB-nr: F-60025

## Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

### 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
Opløsningsmiddel	30-50	Navnebeskyttet	Registreret	--	--	--
Vand	20-40	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Gult farvestof	20-40	Navnebeskyttet	Registreret	--	--	--
1,2-hexandiol	<5	6920-22-5	230-029-6	Eye Irrit. 2	H319	--
Nonylphenol, forgrenet, ethoxileret	<0.25	68412-54-4	?	Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Chr. Aquatic 1	H315 H318 H400 H410	--
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.

Komponenter markeret som "ikke anført" er fritaget for registrering.

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 øjne</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

##### Akut toksicitet

<b>Øjne</b>	Kontakt med øjne kan forårsage irritation
<b>Hud</b>	Kan forårsage irritation
<b>Indånding</b>	Ingen kendt virkning
<b>Indtagelse</b>	Ingen kendt virkning

##### Kroniske virkninger

<b>Kronisk toksicitet</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Væsentlige symptomer</b>	Kan forårsage øjen og hudirritation Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden

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

SDB-nr: F-60025

## Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

Information til lægen

Behandles symptomatisk

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

#### 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

Farlige forbrændingsprodukter Ingen oplysninger tilgængelige

Ingen særlig

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

Brug trykluffforsynet 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

Må ikke udledes i miljøet, 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

SDB-nr: F-60025

## Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

### 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** Indeholder ingen stoffer med arbejdshygiejniske grænseværdier

### 8.2 Eksponeringskontrol

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

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

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

## 9. FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende Tilstandsform pH-værdi	Uigennemsigtig Væske Ikke bestemt	Lugt Farve	Svag Gul
<b>Flammepunkt</b>	Ikke bestemt		
<b>Kogepunkt/Kogepunktsinterval Blødgøringspunkt</b>	Ikke bestemt Ikke relevant		
<b>Fordampningshastighed Brandbare grænser I luft</b>	Ingen oplysninger tilgængelige 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>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		

SDB-nr: F-60025

## Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

**Eksplorative egenskaber**  
**Oxiderende egenskaber**

Ikke eksplosiv  
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**  
**Farlig polymerisation**

Ingen under normal forarbejdning  
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 toksikologiske virkninger

#### Akut toksicitet

*Produktinformation*

**Oral LD50**  
**Dermal LD50**

Der foreligger ingen oplysninger om akut toksicitet for dette produkt.  
Ikke bestemt  
Ikke bestemt

*Oplysninger om bestanddele*

Kemisk navn	Oral LD50	Dermal LD50	LC50 Indånding
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	1020 mg/kg ( Rat )		

#### Kronisk toksicitet

**Carcinogenicitet**

Ikke klassificeret som kræftfremkaldende for mennesker

SDB-nr: F-60025

## Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

### Andre giftvirkninger

**Sensibilisering**  
**Målorganvirkninger**

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

**Aspirationsfare**

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 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 bortskaffelse.

**EWC Affaldsbortskaffelsesnr:**

08 03 13

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

### 14.1 UN/ID Nr

Ikke reguleret

### 14.2 Forsendelsesbetegnelse

SDB-nr: F-60025

## Water-based Dye Ink - Gul

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Version 3

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

En kemikaliesikkerhedsvurdering ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006 er ikke nødvendig

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

Udstedelsesdato 2016-06-23

Revisionsdato 2019-02-01

Revisionsnote Adressen for nogle geografiske områder er opdateret

### **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

H410 - Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer

### Øvrige råd

Intet land specifikke grænseværdier er blevet identificeret

Dette sikkerhedsdatablad overholder kravene i Forordning (EU) nr. 1272/2008 som ændret.

---

**SDB-nr:** F-60025

## **Water-based Dye Ink - Gul**

**Udstedelsesdato** 2016-06-23**Revisionsdato** 2019-02-01**Version** 3

---

**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.