

---

**PRODUKTDATABLAD**


---

**1 Identifikasjon av kjemikaliet of ansvarlig firma**

Produktnavn: **Phaser 4600/4620 TONER**  
 Dataark nummer: 3-1251 1.0.0  
 Produktkode: 106R01532, 106R01533, 106R01534, 106R01535, 106R01536  
 Kjemisk navn: Ingen



Leverandørens navn: Xerox AS  
 Leverandørens adresse: Lysaker Torg 15  
 1327 Lysaker  
 Norge  
 Telefon: +47 67 20 30 00  
 Faks: +47 67 20 30 01  
 Ansvarshavende: Aslaug Berg Kjoelstad  
 Email: ehs-europe@xerox.com  
 Nødtelefon: Anvendes ikke

**2 Viktigste faremomenter**

- Det er ingen spesiell risiko forbundet med dette produktet

**3 Stoffblandingers sammensetning of stoffenes klassifisering**

Kjemisk navn	Konsentrasjon	CAS No.	EC No.	Risiko	Symbol
Polymer	70-95 %	Konfidensielt	-	Ingen	Ingen
Voks	<10 %	Konfidensielt	-	Ingen	Ingen
Karbonsort	3-6 %	1333-86-4	215-609-9	Ingen	Ingen
Amorf (formløs) silisiumoksid	<5 %	Konfidensielt	Konfidensielt	Ingen	Ingen
Tilsetningstoffer	<5 %	-	-	Ingen	Ingen

**4 Førstehjelpstiltak**

## Kontakt med hud

- Vask med såpe og kaldt vann

## Kontakt med øyne

- Skyll øyeblikkelig med rikelig med vann ved kontakt med øyne

## Svelging

- Gi pasienten 2-3 dl vann å drikke

## Innånding

- Ta pasienten ut i frisk luft
-

## 5 Tiltak ved brannslukning

- Antennestemperatur - ikke anvendelig
  - Forbrenning produserer røyk samt karbon- og nitrogenoksider
- 

## 6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

Umiddelbare aksjoner

- Fargepulver kan, som alt annet fint støv, representere eksplosjonsfare hvis innholdet i luften når det rette nivå. Skulle det derfor oppstå en støvsky ved et uhell, må alle tennkilder fjernes inntil spillet er tatt hånd om

Metoder og materialer for oppsamling og opprensing

- Fjern overflødig fargepulver med støvsuger, og vask med KALDT vann. Varmt vann fester fargepulveret og gjør det vanskelig å fjerne
- 

## 7 Håndtering og oppbevaring

Forholdsregler for sikker håndtering

- Dette produktet krever ingen spesielle forebyggende tiltak

Betingelser for sikker lagring, blant annet eventuelle inkompatibiliteter

- Oppbevares på et kjølig, tørt sted uten direkte sollys
- 

## 8 Eksponeringskontroller og personlig beskyttelse

Kontrollparametre

- Eksponeringsgrenser for Xerox: 2,5 mg/m<sup>3</sup> (8 timers veiet gjennomsnitt) totalt innåndet støv; 0,4 mg/m<sup>3</sup> (8 timers veiet gjennomsnitt) totalt opptatt støv

Tekniske kontrolltiltak

- Dette produktet krever ingen spesielle forebyggende tiltak

Kontrolltiltak ved yrkeseksponering

- Dette produktet krever ingen spesielle forebyggende tiltak
- 

## 9 Fysiske og kjemiske egenskaper

- Utseende: Sørt pulver
  - Lukt: Svak lukt
  - pH - ikke anvendelig
  - Kokepunkt - ikke anvendelig
  - Damptrykk - ikke anvendelig
  - Damptetthet - ikke anvendelig
  - Kan ikke løses opp i vann
  - Egenvekt (vann=1) ~1
  - Antennestemperatur - ikke anvendelig
  - Mykningspunkt 120-130°C
-

## 10 Stabilitet og reaktivitet

- Stabil
- 

## 11 Opplysninger om helsefare

Informasjon om toksikologiske virkninger

- Forsøk på tonere som inneholder lignende stoffer påviser ingen akutt oral giftighet
- Forsøk på tonere som inneholder lignende stoffer påviser ingen akutt giftighet ved innånding
- Forsøk på tonere som inneholder lignende stoffer påviser ingen irritasjon av kaninøyets slimhinner
- Forsøk på tonere som inneholder lignende stoffer påviser ingen akutt giftighet ved hudkontakt, verken irriterende eller allergifremkallende i lappeprøve på mennesker

Kreftfremkallende

- Kreftfremkallende stoffer: Finnes ikke

Mutagen

- Mutagenitet ikke påvist i Ames-forsøk
- 

## 12 Miljøopplysninger

Økotoksisitet

- Basert på tilgjengelige data er ikke stoffet skadelig for vannlevende organismer

Persistens og nedbrytbarhet

- Ikke biologisk nedbrytbart

Potential for biologisk opphopning

- Biologisk akkumulering er ubetydelig

Mobilitet i grunnen

- Kan ikke løses opp i vann

Andre uønskede virkninger

- Utgjør liten eller ingen fare for miljøet
- 

## 13 Fjerning av kjemikalieavfall

Avfallsbehandlingsmetoder

- Dette produktet krever ingen spesielle forebyggende tiltak
- Plassering på fyllplass er anbefalt deponeringsmåte
- Utvis forsiktighet så det ikke dannes støvskyer ved forbrenning

Klassifikasjon

- Europeisk avfallKode: 08 03 18
- 

## 14 Opplysninger on transport

- Ikke klassifisert som farlig å frakte
-

## 15 Opplysninger om lover og forskrifter

### Klassifikasjon og merking

- Ikke klassifisert som farlig for levering
- Det er ikke nødvendig med spesiell merking for transport eller bruk

### Risiko

- Ikke relevant

### Sikkerhets

- Ikke relevant
- 

## 16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet