

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006 bij amendement gewijzigd

Veiligheidsbladnr. P-7001 **Toner - Zwart, Cyaan, Magenta, Geel**

Datum van uitgifte 2004-03-29

Datum van herziening 2015-10-12

Versie 1

**1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING****1.1 Productidentificatie**

<b>Productnaam</b>	<b>Toner</b> voor CopyCentre C2128, CopyCentre C2636, CopyCentre C3545, Dell 7130cdn Professional Color Printer, Phaser 7500, WorkCentre 7228, WorkCentre 7235, WorkCentre 7245, WorkCentre 7328, WorkCentre 7335, WorkCentre 7345, WorkCentre 7346, WorkCentre 7425, WorkCentre 7428, WorkCentre 7435, WorkCentre Pro C2128, WorkCentre Pro C2636, WorkCentre Pro C3545
<b>Onderdeelnummer</b>	106R01433, 106R01434, 106R01435, 106R01436, 106R01437, 106R01438, 106R01439, 106R01440, 106R01441, 106R01442, 106R01443, 106R01444, 106R01445, 106R01446, 106R01447, 106R01448, 106R01449, 106R01450, 006R01175, 006R01176, 006R01177, 006R01178, 006R01391, 006R01392, 006R01393, 006R01394, 006R01395, 006R01396, 006R01397, 006R01398, 006R01399, 006R01400, 006R01401, 006R01402
<b>Kleur</b>	Zwart, Cyaan, Magenta, Geel

**1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Aanbevolen gebruik** Xerografisch afdrukken**1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

<b>Leverancier</b>	Xerox (Venray) Xerox Manufacturing (Nederland b.v.) afdeling Arbo & Milieu Venray Nederland
--------------------	---

**Voor meer informatie kunt u contact opnemen met**

<b>Contactpersoon</b>	Hoofd Arbo & Milieu
<b>Telefoon</b>	0478 525250 / 5599
<b>Fax</b>	-
<b>E-mailadres</b>	ehs-europe@xerox.com

**1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**

Niet van toepassing

**2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN****2.1 Indeling van de stof of het mengsel**

Volgens de huidige gegevens is classificatie en etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 niet vereist

**2.2 Etiketteringselementen**

Geen

**2.3 Andere gevaren**

Geen gevaar te verwachten onder normale gebruiksomstandigheden

**Veiligheidsbladnr. P-7001 Toner - Zwart Cyaan Magenta Geel**

Datum van uitgifte 2004-03-29

Datum van herziening 2015-10-12

Versie 1

**3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**
**3.1 Mengsels**

Deze formulering geeft meerdere kleuren en de materiaallijst bevat meerdere pigmenten. De formulering van de werkelijke toner voor elke kleur zal verschillen alleen in de pigment gebruikt.

Naam van chemische stof	Massaprocent	CAS-Nr	EG-Nr	GHS Classificatie	REACH-registratienummer
Polymeer	60-70	292629-36-8	Niet geregistreerd	Geen	
Ferrite	15-20	66402-68-4	266-340-9	Geen	
Paraffinewas	1-5	8002-74-2	232-315-6	Geen	
Koolzwart	0-10	1333-86-4	215-609-9	Geen	01-2119384822-32-0065
Geel pigment	0-10	6358-31-2	Geregistreerd	Geen	
Silicon dioxide	<10	7631-86-9	231-545-4	Geen	
Cyaan pigment	0-10	147-14-8	205-685-1	Geen	01-2119458771-32-0044
Magenta pigment	0-10	980-26-7	213-561-3	Geen	01-2119456804-33-0008
Rode pigment	0-10	67990-05-0	268-028-8	Geen	
Titaandioxide	<1	13463-67-7	236-675-5	Geen	

**Opmerking**

Onderdelen gemarkeerd als "Niet geregistreerd" zijn vrijgesteld van registratie.

**4. EERSTEHULPMAATREGELEN**
**4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

<b>Algemeen advies</b>	Uitsluitend voor uitwendig gebruik. Indien symptomen aanhouden en in alle gevallen van twijfel medische hulp inroepen. Dit veiligheidsinformatieblad aan de dienstdoende arts tonen.
<b>Contact met de ogen</b>	Onmiddellijk spoelen met overvloedig water. Na de eerste spoeling eventueel contactlenzen verwijderen en doorgaan met spoelen gedurende minstens 15 minuten
<b>Contact met de huid</b>	Huid wassen met water en zeep
<b>Inademing</b>	In de frisse lucht brengen
<b>Inslikken</b>	Spoel de mond met water en drink vervolgens veel water of melk

**4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**
**Acute toxiciteit**

<b>Ogen</b>	Geen effect bekend
<b>Huid</b>	Geen effect bekend
<b>Inademing</b>	Geen effect bekend
<b>Inslikken</b>	Geen effect bekend

**Chronische effecten**

**Chronische toxiciteit** Geen effecten bekend onder normale gebruiksomstandigheden

**Voornaamste verschijnselen**

Bovenmatige blootstelling kan navolgende aandoeningen veroorzaken: milde irritatie van de luchtwegen vergelijkbaar met hinderlijk stof.

**Veiligheidsbladnr. P-7001      Toner - Zwart Cyaan Magenta Geel**

Datum van uitgifte 2004-03-29

Datum van herziening 2015-10-12

Versie 1

**4.3 Indicatie van onmiddellijke medische hulp en vereiste speciale behandeling**

<b>Bescherming van EHBO'ers</b>	Speciale beschermende uitrusting is niet vereist
<b>Opmerkingen voor de arts</b>	De symptomen behandelen

**5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN****5.1 Blusmiddelen**

**Geschikte blusmiddelen**      Waterspray of waternevel gebruiken; geen stralen gebruiken, Schuim

**Ongeschikte blusmiddelen**      Geen harde waterstraal gebruiken; deze kan de brand verspreiden

**5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

Fijn stof in lucht verspreid in voldoende concentraties en in aanwezigheid van een ontstekingsbron, kan gevaar voor stofexplosie vormen

**5.3 Speciale beschermende maatregelen voor brandweerlieden**

In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden. Vuur/vlambestendige/brandwerende kleding dragen. Gebruik onafhankelijke ademhalingsapparatuur met toevoer volgens behoefte indien nodig om blootstelling aan rook of toxische stoffen in de lucht te voorkomen.

Onafhankelijke ademhalingsapparatuur en beschermend pak dragen.

**Overige informatie**

<b>Ontvlambare eigenschappen</b>	Niet licht ontvlambaar
<b>Vlampunt</b>	Niet van toepassing
<b>Gevaarlijke verbrandingsproducten</b>	Bij onvolledige verbranding worden gevaarlijke ontledingsproducten gevormd, Koolstofoxiden, Stikstofoxiden (NOx)

**6. MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL****6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Voorkom inademen van stof

**6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Geen speciale morsingsvoorzorgsmaatregelen voor het milieu vereist

**6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Stofzuiger gebruiken om overtollig materiaal te verwijderen, daarna wassen met KOUD water. Door warm water smelt de toner, waardoor deze moeilijk te verwijderen wordt.

**6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

Geen

**7. HANTERING EN OPSLAG**

**Veiligheidsbladnr. P-7001 Toner - Zwart Cyaan Magenta Geel**
**Datum van uitgifte** 2004-03-29

**Datum van herziening** 2015-10-12

**Versie** 1

**7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

Goede industriële hygiëne- and veiligheidsprocedures in acht nemen tijdens gebruik  
 Ophoping van stof in afgesloten ruimten vermijden  
 Stofwolk voorkomen

**7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**

In goed gesloten verpakking bewaren op een droge, goed geventileerde plaats  
 Opslaan op kamertemperatuur

**7.3 Specifiek eindgebruik**

Xerografisch afdrukken

<b>8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING</b>
---

**8.1 Controleparameters**

Xerox- blootstellingsgrenswaarde	2.5 mg/m <sup>3</sup> (totaal stof)
Xerox- blootstellingsgrenswaarde	0.4 mg/m <sup>3</sup> (respirabele stof)

**8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

Technische maatregelen	Geen onder normale gebruiksomstandigheden
------------------------	---

**8.3 Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsuitrusting (PPE)**

Bescherming van de ademhalingswegen	Speciale beschermende uitrusting is niet vereist
Oog- / gezichtsbescherming	Speciale beschermende uitrusting is niet vereist
Huid- en lichaamsbescherming	Speciale beschermende uitrusting is niet vereist
Bescherming van de handen	Speciale beschermende uitrusting is niet vereist

<b>9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN</b>
---

**9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

<b>Voorkomen</b>	Poeder	<b>Geur</b>	Licht waarneembaar
<b>Geurdrempelwaarde</b>	Niet van toepassing	<b>Fysische toestand</b>	Vaste stof
<b>pH</b>	Niet van toepassing	<b>Kleur</b>	Zwart, Cyaan, Magenta, Geel
<b>Flampunt</b>	Niet van toepassing	<b>Kookpunt/kooktraject</b>	Niet van toepassing
<b>Verwekingspunt</b>		<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	Niet van toepassing
<b>Ontvlambaarheidgrenzen in lucht</b>	Niet van toepassing		
<b>Dampspanning</b>	Niet van toepassing		
<b>Dampdichtheid</b>	Niet van toepassing		
<b>Oplosbaarheid in water</b>	Verwaarloosbaar		

Veiligheidsbladnr. P-7001

**Toner - Zwart Cyaan Magenta Geel**

Datum van uitgifte 2004-03-29

Datum van herziening 2015-10-12

Versie 1

Viscositeit	Niet van toepassing
Verdelingscoëfficiënt	Niet van toepassing
Verdampingssnelheid	Niet van toepassing
Smeltpunt/-traject	Niet bepaald
Vriespunt	Niet van toepassing
Ontledingstemperatuur	Niet bepaald
Relatieve dichtheid	~ 1 (toner component)

**9.2 Overige informatie**

**Ontploffingseigenschappen** Fijn stof in lucht verspreid in voldoende concentraties en in aanwezigheid van een ontstekingsbron, kan gevaar voor stofexplosie vormen

**10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT****10.1 Reactiviteit**

Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen

**10.2 Chemische stabiliteit**

Stabiel onder normale omstandigheden

**10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**

<b>Gevaarlijke reacties</b>	Geen bij normale verwerking
<b>Gevaarlijke polymerisatie</b>	Gevaarlijke polymerisatie komt niet voor

**10.4 Te vermijden omstandigheden**

Stofwolk voorkomen. Fijn stof in lucht verspreid in voldoende concentraties en in aanwezigheid van een ontstekingsbron, kan gevaar voor stofexplosie vormen.

**10.5 Stoffen waarmee contact vermeden moet worden**

Geen

**10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**

Geen bij normaal gebruik

**11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

*De onderstaande toxicologische gegevens is gebaseerd op de testresultaten van soortgelijke reprografische materialen.*

**11.1 Informatie over toxicologische effecten****Acute toxiciteit****Productinformatie**

<b>Irritatie</b>	Geen huidirritatie, Geen irritatie van de ogen
<b>Oraal LD50</b>	> 5 g/kg (rat)
<b>Dermaal LD50</b>	> 5 g/kg (konijn)
<b>LC50 Inademen</b>	> 5 mg/L (rat, 4 uur)

**Chronische toxiciteit**

**Veiligheidsbladnr. P-7001      Toner - Zwart Cyaan Magenta Geel**

Datum van uitgifte 2004-03-29

Datum van herziening 2015-10-12

Versie 1

**Productinformatie**

**Chronische effecten**                      Geen effecten bekend onder normale gebruiksomstandigheden  
**Kankerverwekkendheid**                Niet in te delen als kankerverwekkend voor mensen

**Overige toxische effecten****Productinformatie**

**Sensibilisatie**                              Er werden geen sensibiliserende reacties waargenomen  
**Mutagene effecten**                        Niet mutageen in de AMES-test  
**Effecten op doelorganen**                Onbekend

**Andere schadelijke effecten**            Onbekend  
**Aspiratiegevaar**                         Niet van toepassing

**12. ECOLOGISCHE INFORMATIE****12.1 Toxiciteit**

**Acute aquatische toxiciteit**            De stof is niet schadelijk voor in het water levende organismen (op basis van beschikbare gegevens).  
**Chronische aquatische toxiciteit**      De stof is niet schadelijk voor in het water levende organismen (op basis van beschikbare gegevens).

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar

**12.3 Bioaccumulatie**

Bioaccumulatie is weinig waarschijnlijk

**12.4 Mobiliteit in de bodem**

Onoplosbaar in water

**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Geen PBT volgens REACH bijlage XIII

**12.6 Andere schadelijke effecten**

Vormt een klein gevaar of geen gevaar voor het milieu

**13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING****13.1 Instructies voor verwijdering**

**Afvalverwijderingsmethode**            Er zijn geen speciale voorzorgsmaatregelen nodig tijdens de hantering van dit product  
**Afvalcode volgens Europese**            08 03 18  
**Afvalstoffenlijst**

**14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

**Veiligheidsbladnr. P-7001      Toner - Zwart Cyaan Magenta Geel**

Datum van uitgifte 2004-03-29

Datum van herziening 2015-10-12

Versie 1

**14.1 UN/ID Nr**

Niet gereguleerd

**14.2 Juiste ladingnaam**

Niet gereguleerd

**14.3 Transportgevaarklasse(n)**

Niet geclassificeerd

**14.4 Verpakkingsgroep**

Niet van toepassing

**14.5 Milieugevaren**

Vormt een klein gevaar of geen gevaar voor het milieu

**14.6 Speciale voorzorgsmaatregelen voor gebruikers**

Er zijn geen speciale voorzorgsmaatregelen nodig tijdens de hantering van dit product

**14.7 Transport in bulk overeenkomstig MARPOL 73/78 en de IBC-code**

Niet van toepassing

**15. REGELGEVING****15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

Volgens de huidige gegevens is classificatie en etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 niet vereist.

**15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling**

Niet van toepassing

**16. OVERIGE INFORMATIE**

Datum van uitgifte 2004-03-29  
Datum van herziening 2015-10-12  
Opmerking bij revisie

Dit veiligheidsinformatieblad is overeenkomstig de eisen van de Verordening (EG) 1272/2008 bij amendement gewijzigd.

**Ontkenning**

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten en naar onze beste kennis en overtuiging correct op de datum van publicatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig werken (hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, verwijdering en vrijkomen) en mag niet beschouwd worden als een garantie of kwaliteitsspecificatie. De informatie heeft alleen betrekking op het specifiek vermelde product en hoeft niet geldig te zijn voor dit product in combinatie met andere producten of in processen, tenzij aangegeven in de tekst.

---

**Veiligheidsbladnr. P-7001    Toner - Zwart Cyan Magenta Geel**

**Datum van uitgifte** 2004-03-29

**Datum van herziening** 2015-10-12

**Versie** 1

---