

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

în conformitate cu Reglementările UE No. 1907/2006 amendată

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

Doar versiunea Europeană**1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII/ÎNTRERINDERII****1.1 Element de Identificare a Produsului**

Denumire Produs Xerox® Everyday™ Ink pentru HP PageWide Pro 452, HP PageWide Pro 477 MFP, HP PageWide Pro 552, HP PageWide Pro 577, HP PageWide Pro 577 MFP, Managed P55250, P57750, HP PageWide Enterprise Color 556, Flow MFP 586, Managed E55650, E58650

Piesa cu numărul 006R04213, 006R04217, 006R04220

Culoare Magenta

1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizare Recomandată Cerneală tipografică jet

1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Furnizor Xerox Romania Echipamente si Servicii SA
Hermes Business Campus
Bd. Dimitrie Pompeiu,
nr. 5-7, etaj 2, Sector 2,
Bucuresti, cod postal 020335

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați

Persoană de contact Associate Operations Manager, Global
Document Outsourcing

Telefon +40 (21) 30 33 600

Adresa de e-mail ehs-europe@xerox.com

Pentru cel mai curent document <https://safetysheets.business.xerox.com>

1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Nu se aplică

2. Identificarea pericolelor**2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului**

Referitor la aceste date clasificarea și etichetarea nu sunt necesare conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

2.2 Elemente pentru etichetă

Simbol(uri)

Cuvânt de Avertizare Niciunul

Fraze de Pericol Niciunul necesar

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

Fraze de Precauție

Niciunul necesar

2.3 Alte pericole

Nr pericol de așteptat, în condiții normale de utilizare

3. Compoziție/informații privind componenții

3.2 Amestecuri

Denumire Chimică	Greutate %	Nr. CAS	Nr.CE	Clasificare (Reg. 1272/2008)	Fraze de Pericol	Număr de înregistrare REACH
Apa	50-90	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Trietilen-glicol	0.1-9	112-27-6	203-953-2	--	--	--
Glycol, polyethylene, 1,2,3-propanetriyl ether	0.1-9	31694-55-0	500-075-4	--	--	--
1-(2-Hydroxyethyl)-2-pyrrolidinone	0.1-9	3445-11-2	222-359-4	--	--	--
Magenta pigment	0.1-5	Brevetat	Enumerat	--	--	01-2119456804-33-0008

Notă

"--" indică faptul că nu există clauze de clasificare sau de pericol.

În cazul în care nu este menționat niciun număr de înregistrare REACH, acesta este considerat confidențial pentru reprezentantul unic.

4. Măsuri de prim ajutor

4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor

Sfaturi generale

ÎN CAZUL UNOR TULBURARI GRAVE SAU PERSISTENTE, CONTACTATI MEDICUL SAU UN SERVICIU MEDICAL DE URGENTA.

Contact cu ochii

Clătiți temeinic cu multă apă, de asemenea sub pleoape, Dacă persistă iritația oculară, se va consulta un medic specialist

Contact cu pielea

Se va spala cu apa calda si sapun

Inhalare

Se va ieși la aer curat, Dacă simptomele persistă, sunați la un medic

Ingerare

Se va curata gura cu apa si se va bea apoi multa apa, Consultați un medic dacă este necesar

4.2 Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Toxicitate acută

Ochi

Contactul cu ochii poate provoca iritație

Piele

Poate provoca iritație

Inhalare

Poate provoca iritația tractului respirator

Ingerare

Niciun efect cunoscut

Efecte cronice

Toxicitate cronică

Nu se cunosc efecte în condiții normale de utilizare

Simptome principale

Poate să provoace iritația ochilor și a pielii

4.3 Sunt necesare o îngrijire medicală imediată precum și un tratament special

Note pentru medic

Tratați simptomatic

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

5. Măsuri de combatere a incendiilor**5.1 Mijloace de stingere a incendiilor**

Mijloace de stingere corespunzătoare Pulverizare de apă, Spumă, Bioxid de carbon (CO₂)

Mijloace de stingere necorespunzătoare Nu utilizați un jet de apă continuu deoarece acesta ar putea împrăștia și răspândi focul

5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Niciuna în special

Produse de combustie periculoase Nu există informații disponibile

5.3 Recomandări destinate pompierilor

Purtați aparat de respirat autonom și costum protector.

Alte informații

Punctul de aprindere Nedeterminat

6. Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală**6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

A se evita contactul cu ochii

6.2 Precauții pentru mediul înconjurător

Nu se va permite ca materialul să contamineze pânza de apă freatică

6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Metode pentru izolare Absorbiți cu pământ, nisip sau alt material necombustibil și transferați în containere pentru eliminare ulterioară

Metode pentru curățenie Îmbibați cu material absorbant inert, Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere

6.4 Trimiteri către alte secțiuni

Nu există informații disponibile

7. Manipularea și depozitarea**7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate**

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

A se manipula în conformitate cu practicile de igienă industrială și de siguranță, Asigurați o ventilație adecvată, Preveniti formarea de vapori, nori sau aerosoli

7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

Păstrați containerele închise ermetic, într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat, A nu se lăsa la îndemâna copiilor

7.3 Utilizare finale specifice

Cerneală tipografică jet

8. Controale ale expunerii/protecția personală

8.1 Parametri de control

Limite de Expunere

Acest produs, așa cum este furnizat, nu conține materiale periculoase, cu limitele de expunere profesională stabilite de către organismele de reglementare specifice regiunii

8.2 Controale ale expunerii

Masuri de ordin tehnic

Asigurați o ventilație adecvată, mai ales în zonele închise

Masuri de protecție individuale, cum ar fi un echipament de protecție personală (PPE)

Protecție pentru ochi/față

Niciuna în condiții normale de utilizare

Protecția mâinilor

Niciuna în condiții normale de utilizare.

Protecția pielii și a corpului

Niciuna în condiții normale de utilizare

Protecția respirației

Utilizați numai cu ventilație corespunzătoare.

Controlul expunerii mediului

9. PROPRIETĂȚILE FIZICE ȘI CHIMICE

9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Aspect	Opac	Miros	Slab
Stare fizică	Lichid	Culoare	Magenta
Punctul de aprindere	Nedeterminat		
Punctul de topire / înghețare	Nu se aplică		
Temperatura de fierbere/interval de temperatura de fierbere	Nedeterminat		
Punct de înmuiere	Nu se aplică		
Viteza de evaporare	Nu există informații disponibile		
Inflamabilitate	Neinflamabil		
Limita de inflamabilitate în aer	Nu există informații disponibile		
Limite de explozie	Nu există date disponibile		
Presiunea de vapori	Nu există informații disponibile		
Densitatea vaporilor	Nu există informații disponibile		

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

Greutate specifică	Nu există informații disponibile
Solubilitate în apă	Solubil în apă
Coefficient de partiție	Nu există informații disponibile
Temperatura de autoaprindere	Nu există informații disponibile
Temperatura de descompunere	Nedeterminat
Vâscozitatea	Nu există informații disponibile
Proprietăți explozive	Nu există informații disponibile
Proprietăți oxidante	Nu se aplică

9.2 Alte informații

Niciunul

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

10.1 Reactivitate

Nu se conoaste nici o reacție periculoasă în condiții normale de folosire

10.2 Stabilitate chimică

Stabil în condiții normale

10.3 Posibilitatea de reacții periculoase

Reacții potențial periculoase	Niciuna în condiții normale de procesare
Polimerizare periculoasă	Nu apare polimerizarea periculoasă

10.4 Condiții de evitat

Niciuna cunoscută, pe baza informațiilor furnizate

10.5 Materiale Incompatibile

Nu există informații disponibile

10.6 Prođuși de descompunere periculoși

nimic în condiții normale de utilizare

11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE

11.1 Informații despre clasele de pericol, astfel cum sunt definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Toxicitate acută

Informații privind produsul

LD50 oral	Nu sunt disponibile informații privind toxicitatea acută în legătură cu acest produs. Nedeterminat
LD50 cutanat	Nedeterminat

Informații despre Componentă

Denumire Chimică	LD50 oral	LD50 cutanat	LC50 Inhalare

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

Trietilen-glicol	17 g/kg (Rat)	20 mL/kg (Rabbit)	3.9 mg/L (Rat) 4 h
Magenta pigment	23 g/kg (Rat)	3 g/kg (Rabbit)	

Toxicitate cronică

Carcinogenitate Neclasificabil ca fiind cancerigen pentru oameni

Alte efecte toxice

Sensibilizare Nu o sensibilizantă
Efecte asupra unui organ țintă Nu există informații disponibile

Pericol prin Aspirare Nu există informații disponibile

11.2 Informații despre alte pericole

Proprietăți de perturbare endocrine Nu există informații disponibile

12. INFORMAȚII ECOLOGICE

12.1 Toxicitate

Pe datele disponibile, amestec / pregătirea nu este dăunătoare pentru viața acvatică

12.2 Persistență și degradabilitate

Nu există produs nivel date disponibile

12.3 Potențial de bioacumulare

Bioacumularea este improbabilă

12.4 Mobilitate în sol

Solubil în apă

12.5 Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu este un PBT conform REACH anexa XIII

12.6 Proprietăți de perturbare endocrine

Nu există informații disponibile

12.7 Alte efecte adverse

Nu există informații disponibile

13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

13.1 Considerații privind eliminarea

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

Metodă de eliminare a deșeurilor Nu sunt necesare măsuri speciale de precauție la manipularea acestui material

Ambalaje contaminate Containerelor goale trebuie duse într-o unitate omologată pentru procesarea deșeurilor, în vederea reciclării sau eliminării.

Nr. EWC pentru eliminarea deșeurilor 08 03 13

14. INFORMAȚII REFERITOARE LA TRANSPORT**14.1 Nr. ONU/ID**

Nereglementat

14.2 Denumirea corectă pentru expediție

Nereglementat

14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Neclasificat

14.4 Grupa de Ambalare

Nu se aplică

14.5 Pericole pentru mediul înconjurător

Prezintă pericol mic sau inexistent pentru mediul înconjurător

14.6 Prevederi speciale pentru utilizatori

Nu sunt necesare măsuri speciale de precauție la manipularea acestui material

14.7 Transportul în vrac în conformitate cu MARPOL 73/78 și a Codului IBC

Nu se aplică

15. Informații de reglementare**15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză**

Referitor la aceste date clasificarea și etichetarea nu sunt necesare conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

15.2 Evaluarea securității chimice

Nu se aplică

SDS #: F-60044

Xerox® Everyday™ Ink - Magenta

Data Publicării 20.02.2015

Data revizuirii 05.11.2020

Versiune 1.01

16. Alte informații

Data Publicării 20.02.2015
 Data revizuirii 05.11.2020
 Notă de Revizie Eliberare inițială

Observatii suplimentare

Limitele de expunere specifice țară din UE

Denumire Chimică	Marea Britanie	Irlanda	Franța	Germania	Olanda
Trietilen-glicol				AGW 1000 mg/m ³	

Denumire Chimică	Belgia	Elveția	Austria	Ungaria	Republica Cehă
Trietilen-glicol		SS-B** TWA 1000 mg/m ³ STEL 2000 mg/m ³			

Denumire Chimică	Spania	Portugalia	Italia	Grecia	România
Trietilen-glicol					STEL 163 ppm STEL 1000 mg/m ³ TWA 114 ppm TWA 700 mg/m ³

Aceste Norme de tehnica si securitatea muncii sunt conforme cu cerințele Reglementările UE No. 1272/2008 amendată.

Clauză de exonerare

Informațiile furnizate în această Fișă cu Date de Securitate sunt corecte conform celor mai bune cunoștințe, informații și opinii de care dispunem la data publicării acestora. Informațiile oferite sunt destinate numai ca îndrumare pentru manipularea, utilizarea, procesarea, depozitarea, transportul, eliminarea și eliberarea în condiții de siguranță și ele nu vor fi considerate o garanție sau specificație privind calitatea. Informațiile se referă numai la materialele specifice desemnate și ar putea să nu fie valabile pentru acele materiale utilizate în combinație cu orice alte materiale sau în vreun proces, dacă acest lucru nu este specificat în text.