

Bezpečnostní list

podle celosvětového harmonizovaného systému

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid

Datum Vydání 2016-08-09

Datum revize 2020-03-03

Verze 6

Active

1. IDENTIFIKACE LÁTKY/SMĚSI A SPOLEČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor výrobku

Název výrobku

Aqueous Wiper Fluid pro názvy výrobků Xerox

Číslo části

008R13214, 008R13255, 070N00052

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Doporučované použití

Tisk

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Dodavatel

XEROX CZECH REPUBLIC, s.r.o.
BB Centrum Budova Alpha
Vyskočilova 1461 / 2a
140 00 Praha 4

Chcete-li získat další informace, kontaktujte

Kontaktní osoba

Manažer pro ochranu životního prostředí

Telefon

00420 227 036 111

Fax

00420 227 036 555

E-mailová adresa

ehs-europe@xerox.com

Nejaktuálnější dokument

<https://safetydatasheets.business.xerox.com>

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

Nie dotyczy

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Podle současných údajů nejsou klasifikace a označování podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 požadovány

2.2 Prvky označení

Symboly

Není vyžadováno

Signální slovo

Není vyžadováno

Standardní věty o nebezpečnosti Není vyžadováno

Pokyny pro bezpečné zacházení Není vyžadováno

2.3 Další nebezpečnost

Očekává, že za normálních podmínek použití No nebezpečí

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid**3. SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH****3.1 Látka**

Chemický název	Hmotnostní procento	Č. CAS	Č.ES	Klasifikace (Narizení 1272/2008)	Standardní věty o nebezpečnosti
Voda	100	7732-18-5	231-791-2	--	--

Poznámka

"--" znamená, že žádná klasifikace nebo výstražné upozornění nejsou platné.

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC**4.1 Popis první pomoci**

Obecné rady	Žádná nebezpečí, která by vyžadovala speciální první pomoc.
Kontakt s okem	Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek
Styk s kůží	Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek
Inhalace	Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek
Požítí	žádné při normálním použití

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**Akutní toxicita**

Oči	Žádný známý účinek
Kůže	Žádný známý účinek
Inhalace	Žádný známý účinek
Požítí	Žádný známý účinek

Chronické účinky

Chronická toxicita	Žádný známý účinek
---------------------------	--------------------

4.3 Jsou potřebné údaje o neodkladném lékařském ošetření a speciálním léčení

Informace pro lékaře	Symptomaticky ošetřete
-----------------------------	------------------------

5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU**5.1 Hasiva**

Vhodná hasiva	Nelze aplikovat
Nevhodná hasiva	Nelze aplikovat

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Nebezpečné produkty spalování	Žádný
--------------------------------------	-------

5.3 Pokyny pro hasiče

Použijte hasící látku vhodnou pro druh požáru.

Další informace

Bod vzplanutí	Nehořlavý
----------------------	-----------

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Při manipulaci s tímto materiálem není nutno dodržovat žádná zvláštní opatření

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Není nutno provádět žádná opatření k ochraně životního prostředí

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Způsoby zamezení šíření	Setřete savým materiálem (např. látkou, netkanou textilií), Place in suitable container for disposal
Čistící metody	Absorbujte nebo pokryjte zeminou, pískem či jiným nehořlavým materiálem a přeneste do nádob pro pozdější likvidaci

6.4 Odkaz na jiné oddíly

Žádný

7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

Nevyžadují se speciální ochranné prostředky

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Skladujte v původních obalech

7.3 Specifická konečná použití

Proplachovací kapalina

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE/OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Kontrolní parametry

Expoziční limity Neobsahuje žádné látky s mezními hodnotami expozice na pracovišti

8.2 Omezování expozice

Technická opatření Žádné při běžných podmínkách použití

Individuální ochranná opatření jako jsou osobní ochranné prostředky

Ochrana očí/obličeje	Nevyžadují se speciální ochranné prostředky
Ochrana rukou	Nevyžadují se speciální ochranné prostředky.
Ochrana kůže a těla	Nevyžadují se speciální ochranné prostředky
Ochrana dýchacích cest	Nevyžadují se speciální ochranné prostředky.

Omezování expozice životního prostředí

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled Skupenství	Čirý Kapalina	Zápach Barva	Bez zápachu Bezbarvé 7
Bod vzplanutí	Nehořlavý		
Bod tání / tuhnutí	0 °C		
Bod varu/rozmezí bodu varu	100 °C		
Bod měknutí	Informace nejsou k dispozici		
Rychlost odpařování	Informace nejsou k dispozici		
Hořlavost	Nehořlavý		
Meze hořlavosti ve vzduchu			
Meze výbušnosti	K dispozici nejsou žádné údaje		
Tlak par	3.169 kPa@25°C		
Hustota par	Nelze aplikovat		
Měrná hmotnost	1 (vody = 1)		
Rozpustnost ve vodě	Úplně rozpustný		
Rozdělovací koeficient	Informace nejsou k dispozici		
Teplota rozkladu	Není stanoveno		
Viskozita	Informace nejsou k dispozici		
Molekulární hmotnost	18		
Oxidační vlastnosti	Nelze aplikovat		

9.2 Další informace

Žádný

10. STÁLOST A REAKTIVITA

10.1 Reaktivita

Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek

10.2 Chemická stabilita

Stabilní za normálních podmínek

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce Při běžném zpracování žádné
Nebezpečná polymerace Nedochozí k nebezpečné polymeraci

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Žádné známé

10.5 Neslučitelné materiály

Žádný

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

žádné při normálním použití

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1 Informace o třídách nebezpečnosti podle definice v nařízení (ES) č. 1272/2008

Akutní toxicita

Informace o výrobku

Produkt nepředstavuje akutní nebezpečí týkající se toxicity na základě známých nebo poskytnutých informací.

Informace o složce

No component data available

Chronická toxicita

Karcinogenita

Neklasifikovatelný jako karcinogen pro člověka

Jiné toxické účinky

Senzibilizace

Není senzibilizující

Mutagenní účinky

Není mutagenní

Toxicita pro reprodukci

Žádné známé

Účinky na cílové orgány

Žádné známé

Nebezpečnost při vdechnutí

Nelze aplikovat

11.2 Informace o dalších nebezpečích

Endokrinní disruptční vlastnosti Informace nejsou k dispozici

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

12.1 Toxicita

Na základě dostupných údajů, směs / přípravek není škodlivý pro vodní organismy

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Nelze aplikovat

12.3 Bioakumulační potenciál

Nelze aplikovat

12.4 Mobilita v půdě

Voda

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Není PBT podle nařízení REACH v příloze XIII

12.6 Endokrinní disruptční vlastnosti

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid

Představuje malé, nebo žádné riziko pro životní prostředí

12.7 Jiné nepříznivé účinky

Informace nejsou k dispozici

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1 Metody nakládání s odpady

Metoda odstraňování odpadu Při manipulaci s tímto materiálem není nutno dodržovat žádná zvláštní opatření

Kód likvidace odpadu dle EWC 08 03 08
(Evropského katalogu odpadů)

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

14.1 Kód OSN/ID

Nepodléhající nařízení

14.2 Příslušný název pro zásilku

Nepodléhající nařízení

14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

Neklasifikováno

14.4 Obalová skupina

Nelze aplikovat

14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

Představuje malé, nebo žádné riziko pro životní prostředí

14.6 Speciální bezpečnostní opatření pro uživatele

Při manipulaci s tímto materiálem není nutno dodržovat žádná zvláštní opatření

14.7 Doprava hromadně podle MARPOL 73/78 a předpisu IBC

Nelze aplikovat

15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Podle současných údajů nejsou klasifikace a označování podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 požadovány

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

SDS # : D-40023

Aqueous Wiper Fluid

Posouzení chemické bezpečnosti v souladu s nařízením (ES) č. 1907/2006 není vyžadováno

16. DALŠÍ INFORMACE

Datum Vydání	2016-08-09
Datum revize	2020-03-03
Poznámka k revizi	Adresa některých aktualizovaných geografických oblastí

Další pokyny

Země EU konkrétní expoziční limity

Tento bezpečnostní list splňuje požadavky Nařízení (ES) č. 1272/2008 v doplněné verzi.

Upozornění

Informace obsažené v tomto bezpečnostním listu jsou uvedeny správně dle našeho nejlepšího vědomí a svědomí a v souladu s posledními poznatky ke dni vydání tohoto listu. Dané informace jsou navrženy pouze jako poučení pro bezpečné zacházení, používání, zpracovávání, skladování, převážení, odstraňování a vypouštění a nesmí být pokládány jako specifikace záruky nebo kvality. Informace se týkají pouze specifických určených materiálů a nemusí být platné pro takovéto materiály používané v kombinaci s jinými materiály nebo procesy, pokud to není uvedeno v textu.