

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení (ES) č. 1907/2006



RC795

SUBID : 000000009728

Verze 6

Datum vydání 19.01.2010

Datum revize 14.07.2008

1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE NEBO DOVOZCE

Identifikace látky/přípravku

Název výrobku : RC795
Použití látky/přípravku : Roztok finišeru pro ofsetové desky

Identifikace společnosti/podniku

Agfa Graphics Czech Republic s.r.o.
Litvínovská 609/3
190 00 Praha 9-Prosek
Česká republika
Tel. : +420 266 101 622
Fax : +420 266 101 699
Osoba zodpovědná za list bezpečnostních údajů: Jos Vanholzaets
E-mail: electronic.sds@agfa.com

Telefonní číslo pro nouzové volání (Belgie) : +32 3 4443333 (24h/24h)
Toxikologické informační středisko (TIS)
telefon nepřetržitě +420 224 919 293, +420 224 915 402, nebo (pouze ve dne +420 224 914 575)

2. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

ES-klasifikace:

Symbol(y) : Xi Dráždivý
R-věty : R43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

3. INFORMACE O SLOŽENÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

Informace o označení nebezpečnosti v tomto odstavci se týkají pouze jednotlivých složek.
Odpovídající informace k tomuto přípravku jsou uvedeny v oddílu 15.
Plné znění relevantních R-vět je uvedeno v odstavci 16.

Vodný roztok finišeru pro ofsetové desky, převážně složený z:

Nebezpečné složky

• Isothiazolinony	Koncentrace [%] :	0,0	-	0,1
Reg.č. CAS	:	55965-84-9		
Č. indexu	:	613-167-00-5		
Symbol(y)	:	T, N		
R-věty	:	R23/24/25, R34, R43, R50/53		

Další složky

• Glycerin	Koncentrace [%] :	0,5	-	1,0
------------	-------------------	-----	---	-----

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Zasažení očí : Nejméně 15 minut pečlivě vyplachujte velkým množstvím vody a konzultujte s lékařem.
Styk s kůží : Omývejte ihned velkým množstvím vody a mýdlem. Konzultujte v případě nutnosti s lékařem.
Požití : Vypláchněte ústa velkým množstvím vody. Konzultujte s lékařem.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení (ES) č. 1907/2006



RC795

SUBID : 000000009728

Verze 6

Datum vydání 19.01.2010

Datum revize 14.07.2008

Vdechnutí : Vyved'te postiženého na čerstvý vzduch. Konzultujte v případě nutnosti s lékařem.

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

Další informace : Výrobek není hořlavý.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Osobní ochrana : Viz. odstavec 8.
Opatření k ochraně životního prostředí : Údaje k odstranění odpadu jsou uvedeny v odstavci 13.
Způsoby čištění : Zamezit rozlití přípravku v případě nutnosti. Nechte vsáknout do absorpčního materiálu. Posbírejte rozsypaný produkt do označených, uzavíratelných nádob. Zabraňte úniku do kanalizace, půdy či povrchových vod.
Další pokyny : Zbytky spláchněte velkým množstvím vody.

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

Nakládání

Pokyny k ochraně proti požáru a výbuchu : Zvláštní opatření proti vzniku ohně či výbuchu nejsou nutná.

Skladování

Požadavky na skladovací prostory a kontejnery : Nádobu udržujte těsně uzavřenou. Chraňte před slunečními paprsky.

8. KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

Kontroly expozice

Technická opatření : Zajistěte dostatečné větrání, aby nebyly překročeny mezní limity koncentrace na pracovišti.
Hygienická opatření : Při styku s chemikáliemi dodržujte obvyklá bezpečnostní opatření. Zamezte styku s potravinami, nápoji a tabákovými výrobky.
Ochrana rukou : Používejte výhradně chemicky odolné rukavice. V případě delšího ponoření nebo velice častého kontaktu použijte rukavice z butylového kaučuku (tloušťka $\geq 0,36$ mm, doby průniku > 480 min), nitrilového kaučuku (tloušťka $\geq 0,38$ mm, doby průniku > 480 min), nebo neoprenové (tloušťka $\geq 0,65$ mm, doby průniku > 240 min). Pro ochranu proti občasnému potřísnění mohou být použity rukavice s minimální dobou průniku > 60 min. Zásadně nepoužívejte rukavice z přírodního latexu.
Ochrana očí : Ochranné brýle.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení (ES) č. 1907/2006



RC795

SUBID : 000000009728

Verze 6

Datum vydání 19.01.2010

Datum revize 14.07.2008

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Obecná informace

Forma : Tekutina
Barva : Nahnědlý
Zápach : Teměř bez zápachu

Důležité informace o ochraně zdraví a životního prostředí

Relativní merná hmotnost (20 °C) : 1,068
Rozpustnost/kvalitativně : Bez omezení mísitelná s vodou.
pH (25 °C) : 2,9
Bod tání/rozmezí bodu tání : < 0 °C
Bod varu/rozmezí bodu varu : > 100 °C

10. STABILITA A REAKTIVITA

Stabilita : Za normálních skladovacích podmínek a při správném použití je produkt stabilní.
Nebezpečné produkty rozkladu : Žádné

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

Toxikologické údaje k jednotlivých čistým složkám:

Akutní orální toxicita

• Isothiazolinony : LD50 krysa > 2.000 mg/kg

Akutní kožní toxicita

• Isothiazolinony : LD50 krysa > 5.000 mg/kg

Další informace

Označení nebezpečí této směsi: v oddílu 15.

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Tato látka je podle směrnic EU a odpovídající národní legislativě není zařazena jako ohrožující životní prostředí.

13. INFORMACE O ZNEŠKODNOVÁNÍ

Způsoby zneškodňování odpadů

Předpisy ochrany životního prostředí k vypouštění chemikálií a oplachových vod do kanalizace, jakož i podmínky k zacházení s odpadem a zneškodňování chemikálií a jejich balení, mohou být v jednotlivých zemích různé. Proto je třeba se řídit platnými místními předpisy. Je-li zapotřebí tento produkt nebo jím zamořený obal zlikvidovat, je nutné se obrátit na specializovanou firmu. Vypouštění do kanalizace je možné, povolují-li to místní předpisy.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle Nařízení (ES) č. 1907/2006



RC795

SUBID : 000000009728

Verze 6

Datum vydání 19.01.2010

Datum revize 14.07.2008

Pro odpad, který vznikne použitím tohoto produktu, použijte následující identifikační číslo evropského katalogu odpadů : 08 03 12 (odpadní tiskařské barvy obsahující nebezpečné látky).

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Označení podle směrnic EK

Nebezpečné složky které musí být uvedeny na štítku :

- | | | |
|--------------|--------------|--|
| • Reg.č. CAS | : 55965-84-9 | Isothiazolinony |
| Symbol(y) | : Xi | Dráždivý |
| R-věty | : R43 | Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží. |
| S-věty | : S24 | Zamezte styku s kůží. |
| | S37 | Používejte vhodné ochranné rukavice. |

Jiné předpisy : Nemá být prodáván ani předáván osobám mladším 18 let.

16. DALŠÍ INFORMACE

Další informace

Text R vět vztahujících se k oddílům 2 a 3:

- | | |
|-----------|--|
| R23/24/25 | Toxický při vdechování, styku s kůží a při požití. |
| R34 | Způsobuje poleptání. |
| R43 | Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží. |
| R50/53 | Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. |

Tento bezpečnostní list byl vypracován dle směrnic EU a odpovídající národní legislative.

Údaje v tomto listu s bezpečnostními údaji jsou založeny na dnešním stavu našich znalostí a zkušeností. Vztahují se výhradně na zde popsaný výrobek a neplatí, když je tento používán spolu s jinými výrobky nebo procesy, pokud to zde není výslovně uvedeno. Bezpečnostní list popisuje potřebné zdravotní a bezpečnostní informace o výrobku a nemá význam příslibu vlastností a kvality. Do zodpovědnosti uživatele spadá dodržovat bezpečnostní a zdravotní předpisy a předpisy k ochraně životního prostředí a předpisy pro odstraňování odpadu.