

BEZPEČNOSTNÍ LIST

SDS číslo: -
Datum vydání: 1. dubna 2010

IDENTIFIKACE SPOLEČNOSTI

VÝROBCE: ARKRAY, Inc.
Úsek: Výrobní oddělení
Adresa: 1480 Koji, Konan-Cho, Koka-Shi, Shiga, Japonsko
Telefonní a nouzové číslo: +81-748-86-7298
Fax: +81-748-86-7406

ZÁSTUPCE PRO EVROPU: ARKRAY Europe, B. V.
Adresa: Prof. J. H. Bavincklaan 5, 1183 AT Amstelveen, Nizozemsko
Telefonní a nouzové číslo: +31-20-545-2450
Fax: +31-20-545-2459

NÁZEV PRODUKTU Eluent 80CV

IDENTIFIKACE PRODUKTU: Tento produkt je použitelný jenom pro následující účel.
POUŽITÍ: Exkluzivní přípravek pro ADAMS A1c HA-8180

NÁZEV PRODUKTU ELUENT 80CV

IDENTIFIKACE LÁTKY:
Bezbarvá směs s povahou rozpouštědla

SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Složení	CAS No.	Symbol a R-věty (*)	EINECS No.	Koncentrace (wt%)
Azid sodný	26628-22-8	-	247-852-1	0,01 nebo méně
Oxidační činidlo	-	-	-	0,3 nebo méně
Fosfát	-	-	-	1,0 nebo méně

Tento produkt není klasifikován jako nebezpečný přípravek podle 1999/45/EC a 67/548/EEC a následujících dodatků a úprav.

*Viz oddíl 2.4 Směrnice 2001/58/EC

Identifikace nebezpečí: Symbol: -
R-věty: -

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PRODUKTU

Nebezpečná povaha Jelikož tento produkt obsahuje oxidační činidlo, kontakt s redukčním činidlem nebo hořlavým materiálem je nebezpečný z důvodu exotermní reakce. Jelikož tento produkt obsahuje azid sodný, reakcí s kovem může vznikat výbušný hydrogen azid.

Škodlivý efekt: Jak oxidační činidlo, tak i azid sodný obsažené v produktu jsou dráždivé k membránám sliznic.

POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Oční kontakt:	Okamžitě vypláchnout oči proudem vody po dobu minimálně 15 minut. Vyhledejte lékaře.
Kontakt s pokožkou:	Okamžitě důkladně opláchnout vodou a mýdlem. Při výskytu svědění a zrudnutí pokožky vyhledejte lékaře.
Po nadýchání:	Není dostupné (jelikož je tento produkt typu rozpouštědla)
Po požití:	Okamžitě vyvolat zvracení. Jestliže je pozorován abnormální stav postiženého, musí být okamžitě přivolána lékařská pomoc.

OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

Opatření:	Uhaste zdroj ohně a haste velkým množstvím vody najednou.
Hasicí prostředky:	Velké množství vody

OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Pečlivě umyjte před zaschnutím nebo smyjte velkým množstvím vody, jestliže je látka zaschlá. Kompletně vyčistěte použitý oblek velkým množstvím vody.

POKYNY PRO ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

Zacházení:	Pozor na hořlaviny. Chraňte před otřesy, třením, vysokými teplotami a jiskrami. Chraňte před kontaktem s hořlavými a redukčními materiály. Zabraňte vytékání nebo tékání materiálu a nevytvářejte jemné částice. Pozor na dotyk materiálu s oblečením. Po znečištění může být hořlavý. Nikdy si neoponechávejte kontaminované oblečení. Dostatečně omyjte vodou. Nezacházet s produktem hrubě, např. obracení, pády, otřesy nebo přesouvání.
Skladování:	Uchovávejte z dosahu přímého slunečního svitu na chladném tmavém místě, které je vybaveno hasicími prostředky.

KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

Kontrolní koncentrace: OSHA (PEL):	Není dostupné
Dovolená koncentrace:	Není nutné při zacházení při normální teplotě a tlaku.
Ochranné oblečení:	Není nutné

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled:	Bezbarvá směs s povahou rozpouštědla
Teplota varu:	Data nejsou dostupná
Teplota tání:	Data nejsou dostupná
Rozpustnost:	Data nejsou dostupná

STABILITA A REAKTIVITA

Teplota vznícení:	Data nejsou dostupná
Teplota samovznícení:	Data nejsou dostupná
Stabilita / reaktivita:	Stabilní

TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Dráždivost:	Data nejsou dostupná
Akutní toxicita:	Data nejsou dostupná
Sensibilizace:	Data nejsou dostupná

Chronická toxicita: Data nejsou dostupná
Subakutní toxicita: Data nejsou dostupná

EKOLOGICKÉ INFORMACE

Data nejsou dostupná

INFORMACE O LIKVIDACI

Srážecí izolace

Kontaktujte profesionální servis oprávněný pro nakládání s odpadem pro odstranění tohoto materiálu.
Držte se všech spolkových, státních a místních předpisů týkajících se životního prostředí.

INFORMACE PRO PŘEPRAVU

IATA: Není omezeno jako směs

Zacházejte s produktem pečlivě, aby nedošlo k poškození balení a nádoby. Buďte opatrní na oheň.

INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Tento produkt není klasifikován jako nebezpečný přípravek podle 1999/45/EC a 67/548/EEC a 2001/58/EC.

LIST ÚPRAV

Datum vydání: 1. dubna 2010

DALŠÍ

Dodatečné informace: Tento bezpečnostní list je platný pouze pro tento účel.
Použití: Exkluzivní reagent pro ADAMS A1c HA-8180
Další: Zhodnocení nebezpečí a toxicity není nutně dostačující. Je vyžadováno opatrné zacházení.
