

Material Safety Data Sheet (MSDS)

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Název produktu/Kód <i>AirWorks® Urinal Screens:</i> AWUS001, AWUS002, AWUS004-008, AWUS006-G, AWUS027, AWUS229-AWUS234 <i>AirWorks® Bowl Clips:</i> AWBC229-AWBC234 <i>AirWorks® Hang Tags:</i> AWHT229-AWHT234	Poznámka: Mezery nejsou povoleny. Pokud některá položka není použitelná, nebo k dispozici žádné informace, prostor musí být vyznačen.
---	---

Oddíl I - Produkty a informace o firmě

Výrobce: Hospeco HOSPECO 26301 Curtiss-Wright Parkway Cleveland, OH 44143	Emergency Telephone Number (800) 321-9832
Dovozce: HOSPITAL-ECO CZ, Gočárová 661/5, 50002 Hradec Králové +420602584903	Datum sestavení: 07.09.2010

HMIS Hodnocení Zdraví: 1 Hořlavost: 0 Reaktivita: 0

Oddíl II - Nebezpečné složky / Identity informace

Nebezpečné látky	CAS #	OSHA PEL	ACGIH TLV	Jiná omezení
Vůně	č. CAS #	N / A	N / A	N / A

Oddíl III - Fyzikální / chemické vlastnosti

Bod varu	N/A	Hustota (H ₂ O = 1)	~0.995
Tlak par (mm Hg).	N/A	Bod tání	N/A
Hustota par (vzduch = 1)	>1	Rychlost odpařování (butylacetát = 1)	<1
Rozpustnost ve vodě: Nerozpustný			
Vzhled a zápach: Pryskyřice na bázi polymer s různými vůněmi a barvami.			

Oddíl IV - Nebezpečí požáru a výbuchu data

Bod vzplanutí (Metodika): > 200F	Meze hořlavosti: N / A	LEL N / A	UEL N / A
Vhodná hasiva: Oxid uhličitý, suchý pěna, nebo vodní sprej			
Hašení požáru: Žádné			
Zvláštní nebezpečí požáru a výbuchu: Žádná			

Oddíl V - Reaktivita data

Stabilita	Nestabilní		Podmínky, kterým je třeba se vyvarovat: Žádné
	Stabilní	X	
Nekompatibilní (Materiály, které nelze): Vyhněte se kontaktu se silnými oxidačními činidly a silnými kyselinami			
Nebezpečné produkty rozkladu nebo vedlejší produkty: Žádné			
nebezpečná polymerizace	může dojít		Podmínky, kterým je třeba se vyvarovat: Žádné
	Nedojde	X	

Oddíl VI - Údaje o nebezpečnosti na zdraví

Cesty vniknutí:	Vdechnutí: Ne	Pokožkou: Ano	Požitím: Ano
Rizika pro lidské zdraví (akutní a chronická): Akutní, žádné známé.			
Chronická - Nízká toxicita: časté nebo dlouhotrvající kontakt může dráždit kůži.			
Karcinogenita:	NTP: Ne	IARC monografie: Ne	OSHA Regulované: Ne
Hlášení a Příznaky expozice:	Kůže: Podráždění		Požití: Zvracení a zažívacího traktu
Zdravotní podmínky Obecně zhoršené expozicí: Žádné známé			
Emergency a První pomoc: POKOŽKA: Omyjte oblast s velkým množstvím vody a mýdla. Při požití: Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc			



Oddíl VII - Opatření pro bezpečné zacházení a používání

Postup v případě, když se materiál uvolňuje nebo vytéká: N / A

Metodika nakládání s odpady : Spalování nebo ukládání na skládku. Likvidujte v souladu s místními, státními předpisy

Další opatření: Neskladujte v blízkosti zdroje tepla nebo otevřeného ohně.

Oddíl VIII - Kontrolní opatření

Ochrana dýchacích cest (Uveďte typ): není vyžadována

Větrání

Lokální exhalace: přiměřené

Speciální : N / A

Mechanické (hlavní): přiměřené

Jiné: N / A

Ochranné rukavice: Žádné požadované

Ochrana očí: není vyžadována

Ostatní ochranné oblečení nebo vybavení: k výplachům očí / v blízkosti zdroj vody

Pracovní / hygienické doporučení: Zamezte styku s kůží a oční kontakty. Umyjte si ruce po použití

N / A = neaplikovatelný

N / D = nestanoveno

N / E = Není založena

OSHA 174, září 1985

U.S. DEPARTMENT OF LABOR

Occupational Safety and Health (Non-Mandatory Form) Form Approved OMB No. 1218-0072

