

화학물질안전정보(위해성정보) 자료



(제1쪽)

제 공 자	상호(명칭)	(주)케이	사업자등록번호	107-87-35567
	성명(대표자)	공 석 훈	담당자 성명 및 연락처	이 혁 (연락처 : 070-4451-0002)
	소재지(사업장)	서울특별시 영등포구 양산로 57-5 (양평동3가) 이노플렉스 804호 (전화번호:02-4451-0002) (팩스번호:02-2636-4293)		

물 질 정 보	화학물질명(총칭명)	Phosphonic acid, P,P-(4-morpholinylmethylene)bis-, sodium salt (1:?)		
	고유번호(CAS No. 등)	CAS NO 94200-61-0	상품명	KODAK EKTACOLOR PRIME SP Developer Replenisher LORR
	등록번호 (※ 신규화학물질의 경우 생략 가능)	신규물질	용도	사진인화기(장비)내 침전을 막거나 사진인화기내의 탱크, 파이프,노즐 등의 표면에 침전물이 쌓이지 않도록 하기위함
	유해화학물질 (함유)여부	<input type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 허가물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 금지물질		

※ 해당 화학물질의 구성성분, 함유량 등 「부정경쟁방지 및 영업비밀보호에 관한 법률」 제2조제2호에
다른 영업비밀에 해당하는 경우에는 그 정보가 영업비밀임을 자료에 기재하여야 합니다.

위 해 성 정 보	구분		기술내용
	용도기술 (공급망내 확인된 용도)		현상된 필름을 사진으로 인화하기 위해 사용하는 인화약품임
	제조공정 기술 (작업조건)	사용시간 및 빈도	해당자료없음
		단위시간 또는 작업당 사용량	해당자료없음
		해당 용도에 대한 기타 작업조건	해당자료없음
	위해성저감조치	인체에 대한 저감조치 (노출경로 포함)	사용자는 인화약품을 사진인화기에 해당 인화약품과 물을 혼합하 여 사용하는데, 인화약품을 사진인화기에 투입하는 과정에서 경 피노출의 우려가 있지만 노출 위험을 방지하기 위해 적절한 불침 투성장갑, 개인보호장비를 착용해야 함 (*인체에 대한 저감조치는 해당자료없음)
		환경에 대한 저감조치 (노출경로 포함)	사용후 발생된 폐액은 수계노출이 우려되지만 모든 폐액 및 폐기 물은 폐수 및 폐기물처리위탁업체에 위탁처리함 (*환경에 대한 저감조치는 해당자료없음)
		폐기물 관리조치	해당자료없음
	노출정보 및 하위사용자 지침	최적 작업조건 하의 산정 노출량	해당자료없음