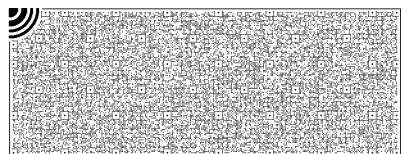
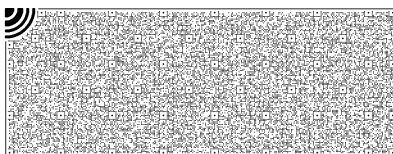
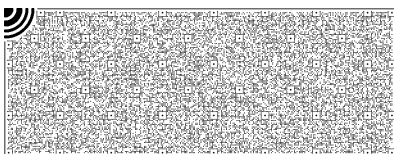


신고번호		시약 판매업 신고확인증				
제 106-220033 호						
신고인	상호(명칭)	주식회사 성운통상				
	성명(대표자)	신창규	사업자등록번호	7728601409		
	주소(사업장)	경기도 구리시 체육관로74번길 67 1동 202호 (전화번호: 01055272520)				
취급시설 보유 여부		[<input checked="" type="checkbox"/>] 없음 [<input type="checkbox"/>] 자가 [<input type="checkbox"/>] 위탁 [<input type="checkbox"/>] 임차				
보관·저장시설 소재지						
취급품목명		1,3-디클로로-2-프로판올 등 27종	전체연간취급량	810kg		
보관·저장 시설능력			운반장비능력			
종업원 수		6명	사업장 면적	0 m ³		
취급품목 현황	물질명	고유번호 또는 CAS No.	제품명	취급예정량 (kg 또는 l)		비고
				월간	연간	
						뒤쪽 참조
준수 사항	<p>1. 상호·대표자·사업장 소재지가 변경되거나 취급하는 유해화학물질 품목의 수가 100분의 30 이상 증가한 경우에는 변경된 날부터 30일 이내에 변경신고를 하여야 합니다.</p> <p>2. 화학물질관리법 시행규칙 별지 제75호 서식에 따른 화학물질 관리대장을 작성하여 최종 기재 일로부터 5년간 보관하여야 합니다.</p> <p>3. 매년 8월 31일까지 통계조사·실적보고통합시스템(http://icis.me.go.kr/srra/)을 통해 전년도 유해화학물질 시약 판매실적을 보고하여야 합니다.</p> <p>4. 유해화학물질 시약 구매자에게 다음의 사항을 고지하여야 합니다.</p> <p>① 시험용·연구용·검사용 시약은 해당 용도로만 사용하여야 한다는 것</p> <p>② 취급 시 유해화학물질 취급기준을 준수하여야 한다는 것</p> <p>5. 유해화학물질 시약을 사업장내에 보관·저장하여서는 아니됩니다.</p> <p>6. 유해화학물질 시약을 보관·저장 또는 운반하여 판매시에는 화학물질관리법에 따른 취급기준 유해화학물질 표시, 장외영향평가, 취급시설 검사, 자체 점검 등을 준수하여야 합니다.</p> <p>7. 금지물질을 취급하는 경우 화학물질관리법 제18조에 따라 금지물질 제조·수입·판매에 대한 별도의 허가를 득하여야 합니다.</p>					



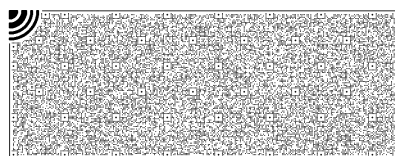
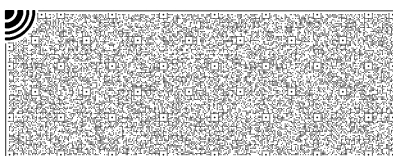
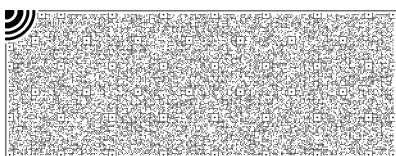
「화학물질관리법」 제29조의3 제1 항, 같은 법 시행규칙 제31조의3 제3 항 또는 제31조의4 제
3 항에 따라 유해화학물질 시약판매업을 ☐ 신고 하였음을 확인합니다.
☒ 변경신고

2022 년 02 월 23 일

한강유역환경청장



210mm X 297mm [백상지 120g/m²]



< 변경사항 >

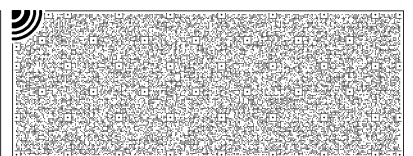
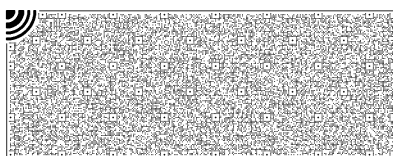
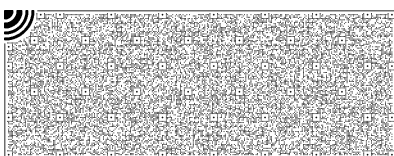
일자	내용	확인
2022-02-23	주소(사업장).	

< 처분사항 >

일자	내용	확인

< 참고사항 >

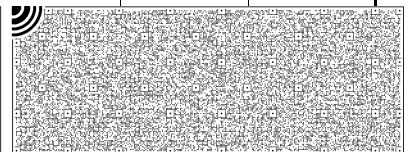
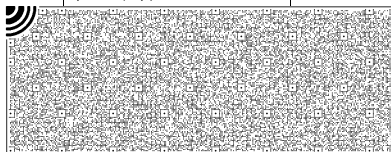
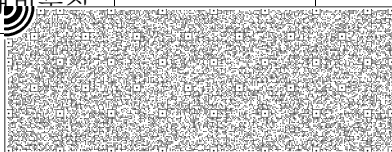
일자	내용	확인



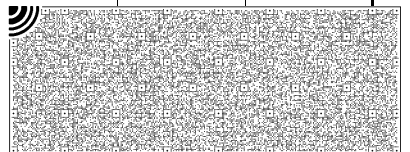
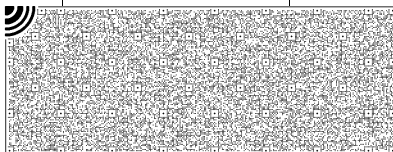
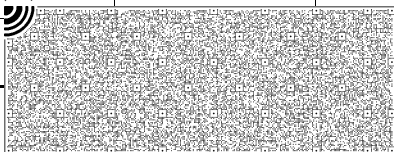
유해화학물질의 연간 취급예정량 등에 관한 자료						
취급방식			[] 제조 [] 보관 / 저장 [] 판매 [] 사용 [] 운반			
유해화학물질			제품명	용도	취급예정량 (톤 또는 m³)	
구분	물질명	고유번호 또는 CAS No.			월간	연간
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	1,3-디클로로-2-프로판올	96-23-1	1,3-디클로로-2-프로판올		kg	30kg
<input type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	과망간산 칼륨	7722-64-7	과망간산 칼륨		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	과산화 수소	7722-84-1	과산화 수소		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	글루타르알데히드	111-30-8	글루타르알데히드		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input checked="" type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	납	7439-92-1	납		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	메틸 클로로아세트산	96-34-4	메틸 클로로아세트산		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	메틸알코올, 메틸알콜	67-56-1	메틸알코올		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	벤젠	71-43-2	벤젠		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input checked="" type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	사염화 탄소	56-23-5	사염화 탄소		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	수산화 나트륨	1310-73-2	수산화 나트륨		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	수산화 칼륨	1310-58-3	수산화 칼륨		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	시아나화칼륨카드뮴 화합물	14402-75-6	시아나화칼륨카드뮴 화합물		kg	30kg



본



<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	아세트산 에틸	141-78-6	아세트산 에틸		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	아질산 나트륨	7632-00-0	아질산 나트륨		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	암모니아수용액; 수산화암모늄	1336-21-6	암모늄수산화물		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	염산	7647-01-0	염산		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	염화납	7758-95-4	염화납		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	요오드화카드뮴	7790-80-9	요오드화카드뮴		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input checked="" type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	중크롬산칼륨	7778-50-9	중크롬산칼륨		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	질산	7697-37-2	질산		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	클로로포름	67-66-3	클로로포름		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	톨루엔	108-88-3	톨루엔		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input checked="" type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	트리클로로에틸렌	79-01-6	트리클로로에틸렌		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	페놀	15347-65-6	페놀		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input checked="" type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	포르말린	50-00-0	포르말린		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input checked="" type="checkbox"/> 사고대비물질	황산	7664-93-9	황산		kg	30kg
<input checked="" type="checkbox"/> 유독물질 <input type="checkbox"/> 제한물질 <input type="checkbox"/> 사고대비물질	황산 디메틸	77-78-1	황산 디메틸		kg	30kg



※ 작성방법

1. 취급물질의 유해화학물질 구분이 중복되는 경우 []에 모두 표기합니다.
2. 연간 취급량은 월간 취급량에 12를 곱하여 산정합니다.
3. 취급방식이 판매인 경우 용도를 판매로 적습니다.

210mm X 297mm [백상지(80g/㎡) 또는 중질지(80g/㎡)]

