

## 한강유역환경청



수신 나노윈㈜ 대표자 귀하 (경유)

제목 유해화학물질 영업(사용업) 변경허가 알림[나노윈㈜]

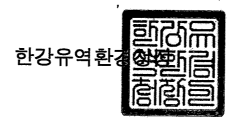
- 1. 「화학물질관리법」제28조제5항 및 같은 법 시행규칙 제29조제1항에 따른 귀 사의 유해화학물질 영업 변경신청에 대하여 다음과 같이 허가하였음을 알려드리니,
- 2. [붙임]의 준수사항을 숙지하시고, 「화학물질관리법」등 관계법령에 의한 제반 사항을 철저히 준수하여 화학사고 예방에 만전을 기하여 주시기 바랍니다.
  - 3. 또한, 정정사항을 반영하여 통보하오니 업무에 참고하시기 바랍니다.

-- 다 음--

변경사항	변경 전	변경 후		
유해화학물질 품목	과산화수소 등 5종	과산화수소 등 6종 ※ 추가 품목: N-메틸피롤리돈		
전체 연간취급량	206톤	369.93톤		

붙임: 유해화학물질 영업 변경허가증 및 준수사항 각 1부. 끝.

57-105-03



주무관

김은정

주무괴

대결 2017. 1. 9.

디자

저겨

협조자

시행 화학안전관리단-633

(2017. 1. 9.)

전수

우 12902

경기도 하남시 미사강변한강로 229

/ http://www.me.go.kr

전화번호 031-790-2835

팩스번호 031-790-2899

/ kej0309@korea.kr

/ 비공개(6,7)

3년의 혁신 30년의 성장, 경제혁신 3개년 계획.

									(앞 쪽
허기	가번호			□ 제조업		Г	□ 운반	업 口	허가증
제105-150040호			H화학 <del>물</del> 질	<ul><li>□ 판매업</li><li>□ 보관・</li></ul>		업	_		변경허가증 변경허가증
신	상호(명	칭)	나노윈㈜						
신 청 고	성명(대표	E자)	김 완 배 사업자등록번호 124-81-69866						
인 인	주소(사입	<b>설</b> 장)	경기도 안성시 미양면 협동단지길 44 (전화번호: 031-677-724						
취급시	설 보유 0	<b>부</b>	□ 없음 Ⅰ	■ 자가 □	위탁	□ 임차			
보관・자	<b> </b> 장시설 소	:재지	상동			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
취급	품목명	과신	화수소 등 6	종		전체연긴	·취급량	369.93톤	
접 종	원 수	1005	명 사업장 면적 14,32		14,323 m	2			
보관ㆍ저장 [보 시설능력			라] 44.6㎡,	》 [저장] 3㎡		운반창비능력		해당 없음	
전년도 (사	. 매출액 업장)	억원		·					,
저 장	1	설번호	\$100 miles	량		저	장 화	학 물	질
시 설 현 황		명칭 <del></del>				경 1일 평균사용량 주 요 용 도			주 요 용 도
	 자공동	붙 		<u> </u>	<u> </u>	=17.14	3	Σ	
	사이용 용 여부		단독 🗆 공	동	12	취급시설 (동활용 (	<sup>길</sup> 여부	단독 .	□ 공동
	관리계획  상 여부		대상 ■ 비대	대상					
허기	가조건	O 화 위 O 화	학물질관리법 / <b>해관리계획서</b> 를 학물질관리법 /	시행규칙 제45조 제출하여야 합니	[별표10 다. ] 제583	]에 따라 <b>사</b> 호] 부칙 제	<b>고대비물질!</b> 17조 제2항0	별 수량 이성 에 따라 [별:	준수하여야 합니다. 상으로 취급할 경우에는 표6]유해화학물질 취급
제3항 		유해	<b>화학물질</b> □ 운반 <b>■ 사용</b>	업	은 법		<b>칙 제28</b> 허가 변 <b>경허기</b>	i-lö	또는 제29조 니다.
			한	2017 년 · <b>강 유 역</b>	_	9 월 경			

#### <변경사항>

일자	내용	확인
2012.06.28.	1. 유독물 허가증 발급	안성시장
2015.04.07.	1. 유해화학물질 변경허가증으로 갱신	한강유역환경청장 (화학안전관리단)
2016.03.15.	1. 대표자 변경[이회영→김완배]	한강유역환경청장 (화학안전관리단)
2017.01.09.	<ol> <li>품목 추가[N-메틸피를리돈]</li> <li>전체 연간취급량 변경[206톤 → 369.93톤]</li> <li>보관·저장시설 정정</li> <li>가. 저장시설[3.95톤] → 보관시설[44.6㎡]로 정정</li> </ol>	한강유역환경청장 (화학안전관리단)
		·
<u> </u>		
	,	
		(Short)
	·	

# <처분사항>

일자	내용	확인

#### <참고사항>

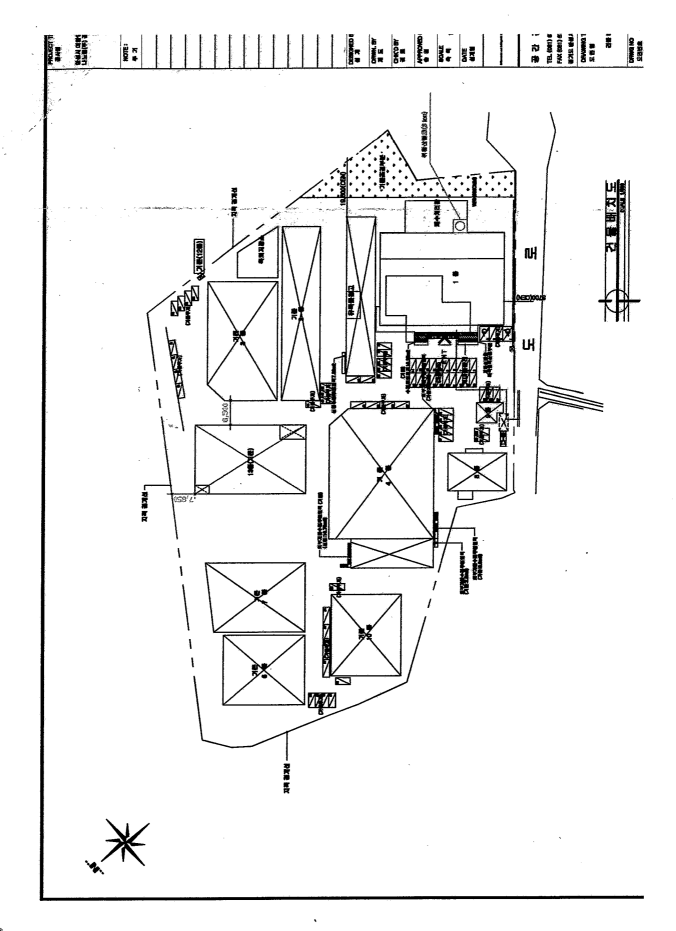
## ① 취급품목

	<u> </u>						
	일자	연번	물질명	Cas no.	연간취급량(톤)	비고	
		1	과산화수소	7722-84-1	60.84		
		2	수산화칼륨	1310-58-3	39.06		
	2012.06.28.	3	질산	7697-37-2	135.06	연간취급량 변경 (2017.01.09)	
		4	플루오르화수소	7664-39-3	12.12		
		5	황산	7664-93-9	36.72		
	2017.01.09. 5 N-		N-메틸피롤리돈	872-50-4	86.13		
			전체 연간취급량	369.93			

## ② 보관·저장시설

OLT	연번	저장시설번호 또는 명칭	용 량	보관·저장화학물질		_
일자				물질명	주요용도	비고
				과산화수소		REME
	1	보관시설	44.6m² (124.9m²)	수산화칼륨	세정	
2017.01.09.				질산		
				플루오르화수소		
				황산	세정, 폐수처리 pH보정	
보관시설 총 용량			44.6m² (124.9m³)			
2017.01.09.	1	황산저장탱크 (TK-1101)	3 m³	황산	세정, 폐수처리 pH보정	
저장	저장시설 총 용량					

붙임: 유해화학물질 영업자 준수사항



.

. . .