

[붙임] 화학물질확인 명세서 서식 등 변경사항 알림

2020년 10월 1일부터 시행되는 화관법 제9조(화학물질확인) 화학물질확인 명세서 서식 등 변경사항에 대한 안내사항 공지 드립니다.

1. 화학물질확인 명세서 변경

(기존) 화학물질확인 명세서(화관법 시행규칙 [별지 제1호서식]) 서식 내, ⑧ 확인내용 '등록대상기존화학물질 등록 또는 등록면제' 해당 여부 확인

(변경) ⑧ 확인내용의 '등록대상기존화학물질' 삭제 및 '기존화학물질 등록 및 등록면제' 해당 여부로 변경

현행					개정				
접수번호		접수일		발급일	처리기간		즉시		
제 조 (수 입) 자	상호(명칭)			사업자등록번호					
	성명(대표자)			담당자 성명 및 연락처					
	주소(사업장)			(전화번호:)					

⑧ 확 인 내 용	구분	함유여부	있음			없음		
	등록대상 기존화학 물질	「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제10조에 따른 등록대상			[]	[]		
		「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제11조에 따른 등록면제대상			[]			
	신규화학 물질	「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제10조에 따른 등록대상			[]	[]		
「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제11조에 따른 등록면제대상			[]					

접수번호		접수일		발급일	처리기간		즉시		
제 조 (수 입) 자	상호(명칭)			사업자등록번호					
	성명(대표자)			담당자 성명 및 연락처					
	주소(사업장)			(전화번호:)					

⑧ 확 인 내 용	구분	함유여부	있음			없음		
	등록대상 기존화학물질	「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제10조에 따른 등록대상			[]	[]		
		「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제11조에 따른 등록면제대상			[]			
	신규화학물질	「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제10조에 따른 등록대상			[]	[]		
「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제11조에 따른 등록면제대상			[]					

2. 화학물질확인 증명서 변경

(기존) 화학물질확인 증명서(화관법 시행규칙 [별지 제3호서식]) 서식 내 확인신청내용 및 확인내용 상 '등록대상기존화학물질' 해당 여부 확인

(변경) 확인신청내용 및 확인내용 상 '등록대상기존화학물질' 해당 여부 삭제

현 행				변 경					
화학물질관리법시행규칙[별지 제3호서식]				화학물질관리법시행규칙[별지 제3호서식]					
증명번호 제 2020-000000 호		<input type="checkbox"/> 제 조 <input checked="" type="checkbox"/> 수 입 화학물질 확인증명서		<div style="text-align: right;">예시</div> <input type="checkbox"/> 제 조 <input checked="" type="checkbox"/> 수 입 화학물질 확인증명서		<div style="text-align: right;">예시</div>			
※ 뒤쪽의 작성방법을 참고하시기 바라며, 색상이 어두운 신형임이 적지 않습니다.				※ 뒤쪽의 작성방법을 참고하시기 바라며, 색상이 어두운 신형임이 적지 않습니다.					
접수번호 022000000000	접수일 2020년 9월 15일	발급일 2020년 9월 15일	처리기간 3일 (권한기관 확인 등 특별한 사유가 있는 경우에는 7일)	접수번호 022000000000	접수일 2020년 9월 15일	발급일 2020년 9월 15일	처리기간 3일 (권한기관 확인 등 특별한 사유가 있는 경우에는 7일)		
신청인	상 호(명칭)	한국화학물질관리협회_예시		신청인	상 호(명칭)	한국화학물질관리협회_예시			
	성명(대표자)	홍길동	사업자등록번호		1111111111	성명(대표자)	홍길동	사업자등록번호	1111111111
	주소(사업장)	서울특별시 **구 **로			주소(사업장)	서울특별시 **구 **로			
제 품 명(상품명)		TEST		제 품 명(상품명)		TEST			
수 입 국		JP		수 입 국		JP			
연간제조(수입)예정량		99,000 kg		연간제조(수입)예정량		99,000 kg			
HSK No.		2921309000		HSK No.		2921309000			
주 요 용 도		연구개발용		주 요 용 도		연구개발용			
수입 (제품) 정보	모델·규격	ABC(TEST)		수입 (제품) 정보	모델·규격	ABC(TEST)			
확 인 신 청 내 용(신 청 인)		확 인 내 용(협 회)		확 인 신 청 내 용(신 청 인)		확 인 내 용(협 회)			
- 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제3호 규정에 따른 기존화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제4호 규정에 따른 신규화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제5호 규정에 따른 등록대상기존화학물질 해당여부		- 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제3호 규정에 따른 기존화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제4호 규정에 따른 신규화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제5호 규정에 따른 등록대상기존화학물질 해당여부		- 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제3호 규정에 따른 기존화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제4호 규정에 따른 신규화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제5호 규정에 따른 등록대상기존화학물질 해당여부 - 제2조제2호의 규정에 따른 유해물질 해당여부 - 제2조제3호의 규정에 따른 허가물질 해당여부 - 제2조제4호의 규정에 따른 제한물질 해당여부 - 제2조제5호의 규정에 따른 금지물질 해당여부 - 제2조제6호의 규정에 따른 사고대비물질 해당여부		- 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제3호 규정에 따른 기존화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제4호 규정에 따른 신규화학물질 해당여부 - 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제2조제5호 규정에 따른 등록대상기존화학물질 해당여부 - 제2조제2호의 규정에 따른 유해물질 해당여부 - 제2조제3호의 규정에 따른 허가물질 해당여부 - 제2조제4호의 규정에 따른 제한물질 해당여부 - 제2조제5호의 규정에 따른 금지물질 해당여부 - 제2조제6호의 규정에 따른 사고대비물질 해당여부			

3. 확인관련서류(Letter of Confirmation(LOC)) 변경

(기존) LOC 양식 내 '등록대상기존화학물질(Phase-in substance(s) subject to registration)' 정보 확인

(변경) LOC 양식 내 '등록대상기존화학물질(Phase-in substance(s) subject to registration)' 삭제 및 '기존화학물질(Phase-in substance(s))' 정보 확인

- ▶ 기존 및 신규화학물질이 대외비인 경우, 영업기밀 기재 가능

현 행	변 경																																																																												
<p>To whom it may concern: _____</p> <p style="text-align: center;">Letter of Confirmation</p> <p>Product Name :</p> <p>Relying on the Certificate of Composition of the above-identified product, I/we hereby confirm that the product contains the following regulated chemical substance(s) as its component(s).</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Regulated chemicals</th> <th>CAS No</th> <th>Chemical Name</th> <th>Content(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Phase-in substance(s) subject to registration</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Non phase-in substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Toxic substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Substance(s) subject to authorization</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Restricted Substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prohibited Substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>substance(s) requiring preparation for accidents</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>And, we confirm that all components of the product, excluding the above components, are not designated as phase-in substances subject to registration, non phase-in substances, toxic substances, substances subject to authorization, restricted substances, prohibited substances, substances requiring preparation for accidents regulated under the Chemicals Control Law, and have been listed in the Korea Existing Chemical Inventory, which checked at ncis(http://ncis.nier.go.kr).</p>	Regulated chemicals	CAS No	Chemical Name	Content(%)	Phase-in substance(s) subject to registration				Non phase-in substance(s)				Toxic substance(s)				Substance(s) subject to authorization				Restricted Substance(s)				Prohibited Substance(s)				substance(s) requiring preparation for accidents				<p>To whom it may concern: _____</p> <p style="text-align: center;">Letter of Confirmation</p> <p>Product Name :</p> <p>Relying on the Certificate of Composition of the above-identified product, I/we hereby confirm that the product contains the following regulated chemical substance(s) as its component(s).</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">▶ Confidential business information can be marked with 'CBI'.</th> </tr> <tr> <th>Regulated chemicals</th> <th>CAS No</th> <th>Chemical Name</th> <th>Content(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Phase-in substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Non phase-in substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">▶ Mandatory to submit all information on regulated 'Hazardous Chemical Substance'.</th> </tr> <tr> <th>Regulated chemicals</th> <th>CAS No</th> <th>Chemical Name</th> <th>Content(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Toxic substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Substance(s) subject to authorization</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Restricted Substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Prohibited Substance(s)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Substance(s) requiring preparation for accidents</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>And, we confirm that all components of the product, excluding the above components, are not designated as phase-in substances, non phase-in substances, toxic substances, substances subject to authorization, restricted substances, prohibited substances, substances requiring preparation for accidents regulated under the Chemicals Control Law, and have been listed in the Korea Existing Chemical Inventory, which checked at ncis(https://ncis.nier.go.kr/en/main.do).</p>	▶ Confidential business information can be marked with 'CBI'.				Regulated chemicals	CAS No	Chemical Name	Content(%)	Phase-in substance(s)				Non phase-in substance(s)				▶ Mandatory to submit all information on regulated 'Hazardous Chemical Substance'.				Regulated chemicals	CAS No	Chemical Name	Content(%)	Toxic substance(s)				Substance(s) subject to authorization				Restricted Substance(s)				Prohibited Substance(s)				Substance(s) requiring preparation for accidents			
Regulated chemicals	CAS No	Chemical Name	Content(%)																																																																										
Phase-in substance(s) subject to registration																																																																													
Non phase-in substance(s)																																																																													
Toxic substance(s)																																																																													
Substance(s) subject to authorization																																																																													
Restricted Substance(s)																																																																													
Prohibited Substance(s)																																																																													
substance(s) requiring preparation for accidents																																																																													
▶ Confidential business information can be marked with 'CBI'.																																																																													
Regulated chemicals	CAS No	Chemical Name	Content(%)																																																																										
Phase-in substance(s)																																																																													
Non phase-in substance(s)																																																																													
▶ Mandatory to submit all information on regulated 'Hazardous Chemical Substance'.																																																																													
Regulated chemicals	CAS No	Chemical Name	Content(%)																																																																										
Toxic substance(s)																																																																													
Substance(s) subject to authorization																																																																													
Restricted Substance(s)																																																																													
Prohibited Substance(s)																																																																													
Substance(s) requiring preparation for accidents																																																																													