

PLAN DE EMERXENCIA EXTERIOR ARTEIXO QUÍMICA

Identificación e enderezo do establecemento

Arteixo Química, S.L.U.

Avda. Arsenio Iglesias, parcela 51 (polígono industrial de Sabón)



15142 Arteixo (A Coruña)



As instalacións de Arteixo Química, S.L.U., situadas no polígono industrial de Sabón, no concello de Arteixo (A Coruña), están afectadas polas disposicións do Real decreto 840/2015, do 21 de setembro, polo que se aproban medidas de control dos riscos inherentes aos accidentes graves en que interveñan substancias perigosas. A empresa facilitou á Dirección Xeral de Emerxencias e Interior a notificación recollida no artigo 7 co contido establecido no punto 1 do devandito artigo, así como o informe de seguridade indicado no artigo 10, punto 1, do R.D. 840/2015.


Actividade do establecemento

Fabricación de produtos tensioactivos e química fina.

SUBSTANCIAS SUSCEPTIBLES DE XERAR ACCIDENTES GRAVES

Nome	Frases H	Pictogramas
Cloruro de bencilo	<p>H290 - Pode ser corrosivo para os metais.</p> <p>H302 - Nocivo en caso de inxestión.</p> <p>H331 - Tóxico en caso de inhalación.</p> <p>H315 - Provoca irritación cutánea.</p> <p>H317 - Pode provocar unha reacción alérxica na pel.</p> <p>H318 - Provoca lesións oculares graves.</p> <p>H335 - Pode irritar as vías respiratorias.</p> <p>H340 - Pode provocar defectos xenéticos.</p> <p>H350 - Pode provocar cancro.</p> <p>H373 - Pode provocar danos nos órganos tras exposicións prolongadas ou repetidas.</p>	
Epiclorhidri na	<p>H226 - Líquidos e vapores inflamables.</p> <p>H301 + H311 + H331 - Tóxico en caso de inxestión, contacto coa pel ou inhalación.</p> <p>H314 - Provoca queimaduras graves na pel e lesións oculares graves.</p> <p>H317 - Pode provocar unha reacción alérxica na pel.</p> <p>H350 - Pode provocar cancro.</p>	

Nome	Frases H	Pictogramas
Cloruro de alilo	<p>H225 - Líquido e vapores moi inflamables.</p> <p>H319 - Provoca irritación ocular grave.</p> <p>H351 - Sospéitase que provoca cancro.</p> <p>H341 - Sospéitase que provoca defectos xenéticos.</p> <p>H373 - Pode provocar danos nos órganos tras exposicións prolongadas ou repetidas</p> <p>H315 - Provoca irritación cutánea.</p> <p>H335 - Pode irritar as vías respiratorias.</p> <p>H400 - Moi tóxico para os organismos acuáticos.</p> <p>H302 + H312 + H332 - Nocivo en caso de ingestión, contacto coa pel ou inhalación.</p>	
Isopropanol	<p>H225 - Líquido e vapores moi inflamables.</p> <p>H319 - Provoca irritación ocular grave.</p> <p>H336 - Pode provocar somnolencia ou vertixe.</p>	

Nome	Frases H	Pictogramas
Tolueno	<p>H225 - Líquido e vapores moi inflamables.</p> <p>H304 - Pode ser mortal en caso de inxestión e penetración nas vías respiratorias.</p> <p>H315 - Provoca irritación cutánea.</p> <p>H336 - Pode provocar somnolencia ou vertixe.</p> <p>H361d - Sospéitase que dana o feto.</p> <p>H373 - Pode provocar danos nos órganos tras exposicións prolongadas ou repetidas.</p>	

Posibles accidentes graves e os seus efectos

Nas instalacións que a empresa Arteixo Química, S.L.U. ten no concello de Arteixo están presentes substancias inflamables, tóxicas para as persoas e para os organismos acuáticos e prexudiciais para o ambiente. Unha vez estudadas as análises dos riscos realizadas para as instalacións e os resultados dos cálculos para a definición das zonas de planificación, conclúese que os únicos accidentes que poden xerar efectos no exterior da instalación son aqueles en que están implicadas as substancias indicadas.

Nos posibles escenarios accidentais considerados, o caso máis desfavorable que pode xerar efectos no exterior do establecemento correspóndese cunha dispersión tóxica producida por un derramamento de cloruro de alilo por rotura da tubaxe en cubeto.

Actuación do establecemento en caso de accidentes graves

O industrial está obrigado a tomar as medidas axeitadas no establecemento, incluído o contacto cos servizos de emerxencia, a fin de actuar en caso de accidente grave e reducir ao mínimo os seus riscos.

As actuacións de intervención no establecemento e a comunicación ás autoridades competentes están reflectidas no Plan de autoprotección das instalacións.

Plan de emerxencia exterior

A Dirección de Emerxencias e Interior da Xunta de Galicia elaborou o Plan de emerxencia exterior de Arteixo Química, co obxecto de previr e, de ser o caso, mitigar as consecuencias de posibles accidentes graves previamente analizados, clasificados e avaliados, e establecer as medidas de protección máis adecuadas, os recursos humanos e materiais necesarios e o esquema de coordinación das autoridades, órganos e servizos chamados a intervir.

Este plan de emerxencia exterior foi elaborado seguindo o indicado no artigo 13 do Real decreto 840/2015, do 21 de setembro, polo que se aproban medidas de control dos riscos inherentes aos accidentes graves en que interveñan substancias perigosas.


Co obxecto de planificar unha posible emerxencia defínense dúas zonas de actuación: unha zona de intervención, definida como aquela en que as consecuencias dun posible accidente producen un nivel de danos que xustifica a aplicación inmediata de medidas de protección, e unha zona de alerta, definida como aquela en que as consecuencias dun posible accidente provocan efectos, que aínda que perceptibles pola poboación, non xustifican a intervención, agás para os grupos críticos da poboación.

De acordo coa avaliación dos riscos e para a hipótese e escenario máis desfavorable, defínense unha zona de intervención de 528 m de raio e unha zona de alerta de 2.600 m de raio.

Alerta e información á poboación

Ante unha situación no establecemento que poida dar lugar a accidentes graves, alertarase e informarase a poboación afectada.

Os medios previstos son:

- O sistema primario de avisos á poboación consistirá en sirenas electrónicas, controladas tanto en local como a través dun sistema remoto instalado no CAE112- GALICIA.
- Como sistema secundario utilizarase a megafonía da Garda Civil, da Policía Local de Arteixo e das agrupacións de voluntarios de Protección Civil, cando a situación o aconselle.
- Avisos a través dos medios de comunicación social: Radio Galega: 104.8 FM, Radio Nacional: 100.4 FM, @112Galicia , e calquera outro que se considere necesario.

MEDIDAS QUE DEBERÁ ADOPTAR A POBOACIÓN EN CASO DE EMERXENCIA

Instrucións de confinamento e autoprotección

- Se estás na rúa, para maior precaución, e se tes molestias, podes respirar a través de panos mollados e procura un lugar pechado para protexerte (local, edificio...).
- Pecha portas e ventás e, se é posible, baixa as persianas e afástate delas.
- Evita fumar, non acendas lume, candeas nin luces de gas.
- Non utilices o teléfono, salvo que sexa estritamente necesario.
- En caso de necesidade, coloca trapos húmidos nas fendas.
- Non utilices aparellos de ventilación.
- Non baixes aos sotos.
- Sigue con atención as instrucións das autoridades.

Instrucións de afastamento e refuxio

No caso de que sexa necesario o afastamento e refuxio, informaranse a poboación e os establecementos veciños, mediante avisos directos a través dos medios de comunicación, do destino e traxecto que deben seguir de acordo con as seguintes instrucións:

- Durante o traxecto, protexe as vías respiratorias con panos ou trapos e busca refuxio.
- Unha vez no destino, refúxiate no interior dun local ou edificio e fecha as ventás e as portas.
- Non vaías buscar os nenos ao colexio; os seus mestres coidarán deles segundo un plan preestablecido.
- Non utilices o teléfono, salvo que sexa estritamente necesario.
- Escoita as emisoras de radio locais e sigue as recomendacións e instrucións que irán difundindo as autoridades.

DURANTE A EMERXENCIA



NON VAIAS BUSCAR OS NENOS AO COLEXIO

Os seus mestres coidarán deles segundo un plan preestablecido. Os centros de ensino son lugares de atención prioritaria e terán a axuda precisa en función do desenvolvemento da emerxencia.



NON UTILICES O TELÉFONO

Hai que deixar as liñas libres para os equipos de intervención.



PARA MAIOR PRECAUCIÓN, E SE TES MOLESTIAS, PODES RESPIRAR A TRAVÉS DE PANOS MOLLADOS

O aire pode estar contaminado.



EVITA FUMAR, NON ACENDAS LUME, CANDEAS NIN LUCES DE GAS

Por unha eventual presenza de produtos inflamables no aire.



AFÁSTATE DAS VENTÁS E CRISTALEIRAS

Aínda que sempre será de baixa intensidade, se hai perigo de estoupido péchate na parte oposta do lugar onde se espera o estoupido.



SIGUE CON ATENCIÓN AS INSTRUCIÓNS DAS AUTORIDADES

Mantente informado de todas as medidas adicionais que se deberán adoptar.

NON SAIAS AO EXTERIOR ATÁ QUE CHO COMUNIQUEN AS AUTORIDADES

Última inspección

Segundo plan anual de inspección.

Pódense obter, logo de solicitude, os datos acerca da última visita *in situ* e do plan de inspección en:

Consellería de Economía, Industria e Innovación
Xefatura Territorial da Coruña
Rúa Vicente Ferrer, 2 -- 15008 A Coruña

Información adicional

Se desexa consultar máis información, pode dirixirse a:

Vicepresidencia Primeira e Consellería de Presidencia, Xustiza e Deportes
Xefatura Territorial da Coruña
Rúa Vicente Ferrer, 2 -- 15008 A Coruña