



La instalación LEKUNBERRI 3 de NEDGIA NAVARRA S.A. en P.Ind. Lekunberri, está sujeta a las disposiciones del R.D. 840/2015 de 21 de septiembre por el que se aprueban medidas de control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en los que intervengan sustancias peligrosas en su NIVEL INFERIOR y ha comunicado al Servicio de Protección Civil y Emergencias la Notificación contemplada en el artículo 7, con el contenido establecido en el apartado 1 de dicho artículo.

Actividad del establecimiento

Almacenamiento de GNL

Fecha última visita

miércoles, 20 de noviembre de 2024

Posibles accidentes graves y sus posibles efectos

En las instalaciones de almacenamiento LEKUNBERRI 3 de NEDGIA NAVARRA S.A. en Lekunberri están presentes sustancias tóxicas, inflamables y perjudiciales para el medio ambiente. El caso más desfavorable que puede dar lugar a un accidente grave con efectos en el exterior del establecimiento es BLEVE del depósito con una zona de intervención de 333 m y una zona de alarma de 480 m. Los daños que se pueden producir a las personas son daños por quemaduras y riesgo de muerte por emisión de calor, a los bienes daños por combustión o emisión de partículas por explosión y al medioambiente daños por contaminación del aire, suelos y aguas.

Medidas de control adoptadas

Se han adoptado las siguientes medidas en la instalación

- Pulsadores de emergencia en varios puntos
- Cubeto estanco de hormigón
- Red perimetral de hidrantes
- Extintores
- Sistema de detección de gases
- Sondas de temperatura y suministro auxiliar de electricidad
- Sistema de aviso de alarma

Sustancias Peligrosas presentes en las instalaciones

GNL	H224	Líquido y vapores extremadamente inflamables
	H281	Contiene un gas refrigerado, puede provocar quemaduras o lesiones criogénicas.
THT	H225	Líquido y vapores muy inflamables categoría 2
	H302	Nocivo en caso de ingestión, toxicidad aguda categoría 4
	H312	Nocivo en contacto con la piel, toxicidad aguda categoría 4
	H332	Nocivo en caso de inhalación, toxicidad aguda, categoría 4
	H315	Provoca irritación cutánea, categoría 2
	H319	Provoca irritación ocular grave, categoría 2
Gasóleo	H412	Peligros crónicos para el medio ambiente acuático, categoría 3
	H224	Líquido y vapores extremadamente inflamables
	H304	Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias
	H315	Provoca Irritación cutánea
	H332	Nocivo en caso de inhalación
	H351	Se sospecha que provoca cáncer
	H373	Puede perjudicar a determinados órganos por exposición prolongada o repetida
	H411	Tóxico para los organismos acuáticos con efectos nocivos duraderos.

Modo de aviso a la población/actividades cercanas

Ante una situación accidental en la planta que pudiera dar lugar a un accidente grave, se alertará e informará a las empresas vecinas mediante megafonía por los servicios de emergencia, emisoras de radio y medios de comunicación, informando de las medidas a adoptar.

Comportamiento en caso de accidente grave

El industrial esta obligado a tomar las medidas adecuadas y avisar al 112 a fin de minimizar los efectos del accidente, En función de la naturaleza del accidente grave se tomaran medidas de: confinamiento o evacuación/alejamiento.

Instrucciones de Confinamiento y Autoprotección

- Si está en la calle, protéjase las vías respiratorias con pañuelos.
- Cierre puertas y ventanas, si es posible baje las persianas y aléjese de ellas.
- En caso de necesidad, coloque trapos húmedos en las rendijas.
- No utilizar aparatos de ventilación
- Evite los puntos bajos de los edificios, como sótanos, garajes, etc.,,
- No use teléfono, salvo que sea estrictamente necesario.
- Ponerse a la escucha de las emisoras de radio locales y seguir las recomendaciones e instrucciones

Instrucciones de Alejamiento y Refugio

- Durante el trayecto, protéjase las vías respiratorias con pañuelos o trapos y busque refugio.
- Una vez en el destino, refúgiase en el interior de un local o edificio y cierre las ventanas y puertas.
- No usar el teléfono salvo que sea estrictamente necesario.
- Ponerse a la escucha de las emisoras de radio locales y seguir las recomendaciones e instrucciones que irán difundiendo las autoridades.

Como conseguir mas información

Servicio de Protección Civil y Emergencias C* Aoz 35 Bis Tfno. 848427171 proteccioncivil@navarra.es

<https://www.navarra.es/es/seguridad-y-emergencias/riesgo-por-accidente-quimico>