



ASK CHEMICALS ESPAÑA, S.A.U.

Enpresaren identifikazioa eta helbidea

ASK CHEMICALS ESPAÑA, S.A.U.

Muelle Punta Sollana, 8
48508 – Zierbena (Vizcaya)

ASK CHEMICALS ESPAÑA, S.A.U. establezimendua (Zierbena, Bizkaia) irailaren 21eko 840/2015 Errege Dekretuaren xedapenen mende dago (substantzia arriskutsuak tartean diren istripu larriei loturiko berezko arriskuak kontrolatzeko neurriak onartzen ditu dekretu horrek), eta 7. artikuluan xedatzen den jakinarazpena entregatu dio Ekonomiaren Garapen, Jasangarritasun eta Ingurumen Sailari, artikuluko 1. apartatuan zehazten den edukiarekin, baita 10. artikuluko 1. apartatuan adierazten den segurtasun-txostena ere.

Establezimenduaren jarduera

Beste produktu kimikoen fabrikazioa

Istripu larria eragin dezaketen substantziak

Izena	H esaldiak	Piktogramak
Katalizatzaileen familia	H226: Likido eta lurrun sukoiak. H331: Toxikoa da arnastuz gero H370: Kalteak eragiten ditu organoetan H400: Oso toxikoa uretako organismoentzat H411: Toxikoa da uretako organismoentzat, eta ondorio kaltegarri iraunkorrak dauzka	
Katalizatzaileak (amina-mugikorak)	H225: Likido eta lurrun oso sukoiak. H331: Toxikoa da arnastuz gero	
Dimetiletilamina (tankea)	H225: Likido eta lurrun oso sukoiak. H331: Toxikoa da arnastuz gero	
Erretxina furanikoen familia	H225: Likido eta lurrun oso sukoiak. H226: Likido eta lurrun sukoiak. H331: Toxikoa da arnastuz gero	



Silane A-1160	H331: Toxikoa da arnastuz gero H370: Kalteak eragiten ditu organoetan H225: Likido eta lurrun oso sukoiak.	 
MIX HF DBE90	H301: Toxikoa irentsiz gero H310: Hilgarria, azala ukituz gero. H331: Toxikoa da arnastuz gero	
Resorcinol	H370: Kalteak eragiten ditu organoetan H400: Oso toxikoa uretako organismoentzat	 
Scruber urak	Hondakinak	
Likido organikoa	Hondakinak	
Solvesso 100 (tankea)	H226: Likido eta lurrun sukoiak. H411: Toxikoa da uretako organismoentzat, eta ondorio kaltegarri iraunkorrak dauzka	 
Alkohol isopropilikoa (tankea)	H225: Likido eta lurrun oso sukoiak.	
Familia pinturas al alcohol	H225: Likido eta lurrun oso sukoiak.	
Erretxinen familia, 1. partea	H226: Likido eta lurrun sukoiak. H411: Toxikoa da uretako organismoentzat, eta ondorio kaltegarri iraunkorrak dauzka	 
Erretxinen familia, 2. partea	H226: Likido eta lurrun sukoiak. H411: Toxikoa da uretako organismoentzat, eta ondorio kaltegarri iraunkorrak dauzka	 
Piroforikoen familia	H250: Espontaneoki sutzen da airearekin harremanetan jartzean	
Propanoa (tankea)	H220: Espontaneoki sutzen da airearekin harremanetan jartzean	
Heavy aromatic naphta (tankea)	H411: Toxikoa da uretako organismoentzat, eta ondorio kaltegarri iraunkorrak dauzka	



Heptanoa	H411: Toxikoa da uretako organismoentzat, eta ondorio kaltegarri iraunkorrak dauzka	
----------	--	--

Herritarrentzako alerta eta informazioa

Istripu larriren bat eragin lezakeen egoeraren bat gertatuz gero establezimenduan, eragindako herritarrei ohartaraziko zaie eta informazioa emango zaie.

Honako bitarteko hauek erabiliko dira herritarrak ohartarazteko eta informazioa emateko:

- Zuzeneko abisuak, Babes Logistikorako Taldearen ibilgailuetako megafonia bidez.
- Hedabide sozialak (telefonía, faxa, posta elektronikoa, herri-irradiak, tokiko TV kateak).

Azken ikuskapena

2021eko otsailaren 18an egin zen azken *in situ* ikuskapena.

Aurrez eskatuta, azken *in situ* bisitaren eta ikuskatze-planaren datuak lor daitezke, hemen:

Industria Erregelamendu eta Segurtasun Zerbitzua

Energiaren, Meategien eta Industria Administrazioaren Zuzendaritza
Ekonomiaren Garapen, Jasangarritasun eta Ingurumen Saila
Donostia kalea 1
01010 Vitoria – Gasteiz

Informazio gehigarria

Informazio gehiago nahi izanez gero, jo hona:

Larrialdiei Aurre Egiteko eta Meteorologiako Zuzendaritza

Foronda kalea 41, La Torre eraikina
01010 Vitoria – Gasteiz