



BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ YÖNETMELİĞİ GEREĞİNCE BİLGİLENDİRME

“Sumitomo Rubber Ako Lastik Sanayi ve Ticaret A.Ş.” olarak, Çankırı İli, Merkez İlçesi, Tüney Köyü mevkii 1. Cadde No: 1 adresinde “Otomobil Lastiği Üretimi ” faaliyeti gerçekleştirmekteyiz.

“Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Yönetmeliği Madde-7’de belirtilen esaslara uygun olarak Çevre Şehircilik Bakanlığı yazılımı olan “Entegre Çevre Bilgi Sistemi BEKRA Kayıt Sisteminde” fabrikamızın yönetmelik gereğince tabi olduğu beyanlar yapılmıştır.

Otomobil Lastiği üretimi faaliyetinin Açıklaması: Karbon siyahı, doğal ve yapay kauçuk, kimyasallar ve yağlar karıştırma prosesinin de karıştırılarak lastik kauçuğu elde edilir. Elde edilen kauçuk kalenderleme prosesinde tekstil ve çelik kord ile birleştirilir. Daha sonra boyutlarına göre kesilen kauçuklar birleştirilerek lastiğin ham halini (pişmemiş halini) alır. Pişmemiş lastik pişirme prosesinde pişirilir ve son kontrolü yapılan lastik sevkiyat amacıyla depolara teslim edilir.

BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ YÖNETMELİĞİ EK-1 ve EK-2 KAPSAMINDA YER ALAN KİMYASALLARIN LİSTESİ

Tesiste yaşanma ihtimali olan kazalar düşünüldüğünde sadece yangın meydana geldiğinde tesis yakınına yaklaşmamak gerekmektedir. Nedeni yangın anında kimyasalların yanması durumunda toksik gaz oluşma ihtimali bulunmaktadır.

Bunun dışındaki ihtimallerde kimyasalların suya karışması ihtimali göz önüne alındığında deşarj havuzunun Terme çayına boşaltılması durdurulabilecek bir durum olduğundan fabrikadan bilgi gelemeden ek bir önlem almaya gerek yoktur.



Tehlikeli Madde Adı	Fiziksel, Sağlık ve Çevresel Zararlar
SUMIKANOL 620	H370 Belirli Hedef Organ Toksikitesi, Tek maruz kalma,
	H372 Belirli Hedef Organ Toksikitesi, Tekrarlı maruz kalma,
Tetrakis (fenilmetil) tiyoperoksidi (karbotiyamid)	H410 Sucul Ortama Zararlı-Kronik zararlılık,
ÇİNKO OKSİT	H400 Sucul Ortama Zararlı-Akut zararlılık,
1,3-Diphenylguanidine	H411 Sucul Ortama Zararlı-Kronik zararlılık,
NAFTA	H225 Alevlenir sıvılar,
Hexamethyldisiloxane	H225 Alevlenir sıvılar,
	H400 Sucul Ortama Zararlı-Akut zararlılık,
M2806	H225 Alevlenir sıvılar,
	H411 Sucul Ortama Zararlı-
LA RUBBER SOLVENT	H225 Alevlenir sıvılar,
	H370 Belirli Hedef Organ Toksikitesi, Tek maruz kalma,
	H372 Belirli Hedef Organ Toksikitesi, Tekrarlı maruz kalma
Ethyl Acetate	H225 Alevlenir sıvılar,
n-1,3-dimethylbutyl-n'-phenyl-p-phenylenediamine	H410 Sucul Ortama Zararlı-Kronik zararlılık,
N-tert-butyl-2-benzothiazolesulfenamide	H410 Sucul Ortama Zararlı-Kronik zararlılık,
Kobalt, borat neodekanoat kompleksleri	H400 Sucul Ortama Zararlı-Akut zararlılık,
N-Cyclohexyl-2-benzothiazolesulfenamide	H400 Sucul Ortama Zararlı-Akut zararlılık,
	H410 Sucul Ortama Zararlı-Kronik zararlılık,
Dizel Yakıtlar	H351 Kansere yol açma şüphesi var.