



UPPC

پتروشیمی ارومیه

در صدر پردرآمدترین های پتروشیمی



گروه سرمایه گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس
شرکت پتروشیمی ارومیه



گروه سرمایه گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس
شرکت پتروشیمی ارومیه

-  (+98) 21 8609 25 68
-  (+98) 44 3251 57 15
-  info@upc.co.ir
-  p.g.p.d.i.g
-  www.upc.co.ir
-  7th Floor, No.18, west Corner of Sheikhbahaei Sq, Tehran-Iran



پتروشیمی ارومیه در جنوب غربی شهرستان ارومیه، کیلومتر ۳۰ جاده ارومیه - مهاباد در زمینی به مساحت ۱۱۰ هکتار با محوطه صنعتی به وسعت ۵۰ هکتار و ۶۰ هکتار فضای سبز و استخرهای پساب احداث شده است. مواد اولیه مجتمع، اوره آمونیاک، گوگرد و کلروپتاسیم است و آب مورد نیاز آن از دو حلقه چاه در جوار مجتمع تأمین می‌شود. مجتمع دارای ۴ واحد فرآیندی تولید کریستال ملامین، سولفات آمونیوم، اسید سولفوریک، سولفات پتاسیم و اسید کلریدریک و سرویس‌های جانبی تأمین‌کننده آب، بخار، هوا، نیتروژن، توزیع برق و مخازن است.



اهداف کلان



- تلاش در جهت افزایش سطح رضایتمندی مشتریان، ذینفعان و توسعه پایدار
- سلامت کارکنان و محافظت از آنان در برابر مخاطرات ناشی از عوامل زیان آور
- تلاش در جهت پیشگیری و کاهش میزان آلاینده های محیط زیست
- تلاش در جهت ارتقای سطح دانش و گسترش فرهنگ مشارکت کارکنان
- تعهد به بهبود مداوم در کیفیت محصولات، فرآیندها و عملکرد انرژی
- حذف، کاهش و کنترل هدفمند ریسکهای عملیاتی در تمام فرآیندها

کاربرد محصولات تولیدی

کریستال ملامین

سولفات آمونیوم

سولفات پتاسیم

اسید سولفوریک

اسید کلریدریک

صنایع چوب - صنایع رنگسازی - صنایع کاغذ سازی - صنایع نساجی - صنایع چرم سازی - صنایع لاستیک - قالب گیری چسب سازی - صنایع بتن - آتش نشانی

کود شیمیایی مناسب برای کشاورزی با ویژگی های: جذب توسط گیاه با کمترین مقدار مصرف انرژی توسط گیاه و تحریک رشد درخت - تسهیل جذب ریز مغذی های خاک - گوگرد موجود در کود به همراه ازت موجب اصلاح و کنترل PH بالای خاک - برطرف کردن زردی برگ های درختان و بالا بردن محصول زمین زراعی و

کود شیمیایی مناسب برای کشاورزی با ویژگی های: بهبود دهنده عملکرد و کیفیت محصولات کشاورزی (رنگ و طعم) افزایش دهنده مقاومت محصولات به آفات، بیماریهای گیاهی - ایدهآل برای مصرف در هر نوع روش آبیاری و محلول پاشی برگی - حلالیت بسیار بالا و عدم ایجاد رسوب در سیستمهای آبیاری و دستگاه سمپاش و ...

تولید کودهای شیمیایی - در تولید ابریشم مصنوعی و فیلم - صنایع شیمیایی - صنایع آهن و فولاد - پاک کننده های مصنوعی - اسیدی کردن چاه های نفت و تصفیه مواد نفتی - صنایع کاغذ سازی - انباره های سربی - در باغات پسته

تولید پلی آلومینیوم کلراید و پی وی سی و سایر صنایع شیمیایی و معدنی

پروژه در دست اجرا

نام شیمیایی:
پلی آلومینیوم کلراید (PAC)

گرید محصول:
پلی آلومینیوم کلراید صنعتی
پلی آلومینیوم کلراید خوراکی

خلوص:
پلی آلومینیوم کلراید ۹۹٪

هدف از اجرای طرح PAC

تکمیل زنجیره ارزش با مصرف اسید کلریدریک تولیدی در واحد SOP (by product)

توسعه محصولات تولیدی

ایجاد امکان برای افزایش ظرفیت تولید واحد SOP با مصرف اسید کلریدریک که یکی از موانع اصلی در افزایش ظرفیت این واحد است.

رفع نیاز کشور به پلی آلومینیوم کلراید برای استفاده در تصفیه آب، فاضلاب و پساب



سهامداران

- گروه سرمایه گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس ۵۹,۶٪
- بازارگردانی صندوق سرمایه گذاری هلدینگ خلیج فارس ۶,۷٪
- شرکت کارگزاری سهام عدالت ۳,۶٪
- سهامداران خرد ۳۰,۱٪

واحد تولید اسید سولفوریک

خوراک: گوگرد
ظرفیت: ۵۰ هزار تن در سال



واحد تولید سولفات پتاسیم

خوراک: کلرید پتاسیم - اسید سولفوریک
ظرفیت: ۴۰ هزار تن در سال



واحد ۱۰ (ملامین) و واحد ۲۰ (خالص سازی ملامین)

خوراک: اوره - آمونیاک
ظرفیت: ۴ هزار تن در سال



واحد تولید سولفات آمونیوم

خوراک: اسید سولفوریک - کربنات آمونیوم
ظرفیت: ۴۰ هزار تن در سال

