



شرکت فرآیند یکتا پژوه

Smart Catalog / Ver-1.0



توجه

در صورت غیر فعال بودن دکمه‌ها در سیستم عامل اندروید،
حتما اپلیکیشن Google Drive خود را به روز رسانی نمایید.

متوجه شدم



شرکت فرآیند یکتا پژوه

راه حل های محلول

شروع

2024

FYP Products General Catalog

©Yektapajpoh.com. All right reserved

مالکیت و مسئولیت این کاتالوگ متعلق به شرکت فرآیند یکتا پژوه می باشد.

SMART
CATALOG

Co., Ltd by
International Shareholder Account
www.smartcatalog.ir



شرکت فرآیند یکتا پژوه
راه‌حلهای محلول

درباره ما
.....

مشاهده محصولات
.....

تماس با ما
.....



شرکت فرآیند یکتا پژوه

راه‌حل‌های محلول

تاریخچه

فرآیند یکتا پژوه (FYP) از سرآمدان تولید شوینده‌ها، روغن‌ها، و روانکارهای صنعتی در ایران است. اکنون با دو دهه تجربه‌ی آزموده در آفرینش فرمول‌هایی یگانه برای پیشرفت صنایع، فرآیند یکتا پژوه (FYP) پشتیبان شایسته‌ایست برای بسیاری از صنایع نام‌آور ایران در دسترسی به محصولات با ضریب مصرف کمتر، سهولت در مصرف، رسوب کمتر، زمان واکنش سریع و بازدهی بیشتر.

تیم شیمی‌دانان نوآور ما از ترکیب پژوهش و دانش به محلول‌هایی می‌رسند که راه‌حل‌های بهینه‌ی صنایع هستند.

از دیگر ویژگی‌های شاخص فرآیند یکتا پژوه (FYP) می‌توان به امکان پژوهش و تولید سفارشی محصولات مطابق با نیازهای صنعتی شما اشاره کرد.

و صد البته، ما مشتریان ارزش‌آفرین‌مان را با محلول‌های مان تنها نمی‌گذاریم و تا آخرین قطره کنار آنها و پاسخگوی آنها هستیم.

چشم انداز و مأموریت

ارزش‌های سازمانی



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پروه
راه حل‌های محلول



نگرش ما: یکتایی

یکتاماندن در آفرینش فرمول‌هایی پیشرو برای صنایع ایران

منش ما: فرآیند محوری

فرآیند محوری در پژوهش و تولید، در آموزش و توانمندسازی، در پاسخگویی به نیاز مشتریان، در ارزیابی و تضمین کیفیت و در ارائه خدمات فنی و مشاوره، سرلوحه منش حرفه‌ای ماست.

ارزش‌های سازمانی



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه
راه حل‌های محلول



ارزش‌های ما : فرمول‌ها

- فرانگری
- راستی
- مسئولیت‌پذیری
- وفاداری
- لیاقت‌مندی
- همبستگی
- ارزیابی

چشم انداز و مأموریت



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پروه

راه‌حل‌های محلول

روغن‌ها

پیش‌رنگ‌ها

ضدکف‌ها

خمیرپولیش

سولفات قلع

استانات سدیم

رسوب‌زدا

لایه‌بردار

اسکین‌پس

استابیلایزر آنادایز



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



پیشن رنگ‌ها:

چربیگیرها

فسفات‌ها

سیلر

زنگ‌برها

بازدارنده خوردگی

رنگ‌برها

واترواش

خنثی‌کننده

آنتی‌اکسیدان

صابون کشش

پودر کشش



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه

راه‌حل‌های محلول



چربیگیرها

Grease Cleaners-Tycho

چربیگیرها در انواع صنایع از جمله صنایع خودرویی، لوازم خانگی، پیچ و مهره سازی و ... مورد استفاده قرار می‌گیرد.

اولین قدم در آماده سازی سطح فلز، بدست آوردن یک سطح تمیز است و عمل فسفات‌کاری باید روی سطح تمیز و عاری از هرگونه آلودگی و زنگ انجام پذیرد تا به واسطه واکنش شیمیایی بین یونهای فسفات و سطح فلز عمل فسفات‌کاری انجام پذیرد. بنابراین چربیگیری قبل از فسفات‌کاری لازم و ضروری است.

به عبارتی چربیگیرهای صنعتی موادی هستند که به منظور جداسازی انواع روغن، گریس و چربی از روی انواع قطعات فلزی از جمله آلومینیوم، آهن، برنج، مس و آلیاژهای دیگر کاربرد دارد. انواع چربیگیرها عبارتند از:

◀ چربیگیر آلومینیوم ■

◀ چربیگیر فولاد (آهن) ■

◀ چربیگیر مولتی متال ■

◀ چربیگیر گالوانیزه ■

■ چربیگیر اولتراسونیک



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



چربیگیر آلومینیوم Aluminum Cleaner

- چربیگیر مایع آلومینیوم
- چربیگیر پودری آلومینیوم



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



چربیگیر فولاد (آهن)

Steel Cleaner

- چربیگیر مایع آهن
- چربیگیر پودری آهن



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



چربیگیر مولتی متال
Multi Metal Cleaner



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



چربیگیر گالوانیزه Galvanize Cleaner

- چربیگیر مایع گالوانیزه
- چربیگیر پودری گالوانیزه



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



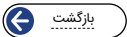
شرکت فرآیندیکتا پژوه
راه‌حل‌های محلول



فسفات‌ها Phosphates- Celex

انواع فسفات‌ها عبارتند از:

- ◀ فسفات آهن
- ◀ فسفات توام
- ◀ فسفات روی
- ◀ فسفات کشش
- ◀ فسفات منگنز
- ◀ نانو فسفات



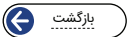


شرکت فرآیندیکتا پژوه
راه‌حل‌های محلول

فسفات‌ها Phosphates- Celex

انواع فسفات‌ها عبارتند از:

- ◀ فسفات آهن
- ◀ فسفات توام
- ▼ فسفات روی
- ◀ فسفات روی دی کاتیونیک
- ◀ فسفات روی تری کاتیونیک
- ◀ فسفات کشش
- ◀ فسفات منگنز
- ◀ نانوفسفات





فسفاته آهن

Iron Phosphate

این فسفاته بعنوان پایه پیش رنگ فلزات کاربرد دارد. از این فسفاته به هر دو روش اسپری و غوطه وری می توان استفاده کرد. متوسط ضخامت پوشش فسفاته بین ۰/۲ تا ۰/۸ میکرون می باشد. مزیت مهمی که فسفاته آهن در مقایسه با سایر فسفاته ها دارد این است که می توان از محلول فسفاته و چربیگیر به طور همزمان استفاده کرد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



فسفاته توام

Iron Phosphate Metal Cleaner

این محصول جهت عملیات همزمان چربیگیری و فسفاته کاری قطعات فلزی کاربرد دارد که به منظور آماده نمودن سطوح فلزی برای چسبندگی قوی تر رنگ از آن استفاده می شود.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



فسفاتہ روی

Zinc Phosphate

این فسفاتہ دو نوع کاتیونیک دارد:

■ فسفاتہ روی دی کاتیونیک

■ فسفاتہ روی تری کاتیونیک



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



فسفاته روی دی کاتیونیک Dicathionic Zinc Phosphate

این پوشش دارای دو نوع "روی-نیکل" و "روی-کلسیم" می باشد:

- روی-نیکل
- روی-کلسیم



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



فسفاته روی تری کاتیونیک Tricathionic Zinc Phosphate

این پوشش دارای دو نوع "روی-نیکل-کلسیم" و "روی-نیکل-منگنز" می باشد.

این پوشش ها کاربرد فراوان در صنایع دارند و از انواع کریستال سنگین زبر تا انواع کریستال نرم و میکروسکوپی متغیر است و انواع رنگ های آن از خاکستری روشن تا خاکستری تیره است.

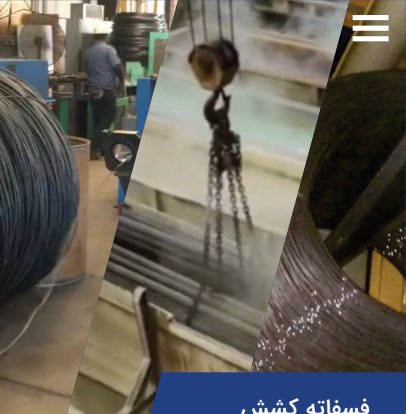
در صورتیکه از سیستم پاششی برای پوشش دادن استفاده گردد میزان پوشش بین ۲ تا ۵ میکرون خواهد بود ولی در سیستم غوطه ور این مقدار ۲ تا ۱۰ میکرون است.

- روی-نیکل-کلیسم
- روی-نیکل-منگنز



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



فسفاته کشش

Drawing Phosphate

این پوشش جهت عملیات فسفاته کردن سطوح آهنی، استیل و خصوصاً عملیات کشش سرد برای سطوح لوله و نیز انواع قطعات فولادی، کشش و سایزینگ انواع مفتول و فورج سرد آنها و همچنین حفاظت در برابر عوامل محیطی به کار می‌رود و این ماده به صورت غوطه‌ور مصرف می‌شود.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



فسفاته منگنز

Manganese Phosphate

این فسفاته فقط به صورت غوطه ور قابل اجراست و رنگ این پوشش، خاکستری متمایل به سیاه می باشد. مدت زمان لازم جهت پوشش دادن بین ۱۵ تا ۳۰ دقیقه در نوسان است. میزان پوشش بین ۵ تا ۲۰ میکرون بر سطح فلزی باشد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



نانو فسفات

Nano Phosphate

این پوشش برای کریستاله کردن قطعات فلزی به منظور حفاظت در برابر عوامل محیطی و آماده نمودن این سطوح برای پذیرش و چسبندگی بیشتر رنگ به کار می رود.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پژوه
راه‌حلهای محلول



سیلر Sealer- Silco

انواع سیلرها عبارتند از:



سیلر کروماته



کروماته آلومینیوم



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



سیلر کروماته

Chromated Sealer

این ماده جهت عملیات تکمیلی بعد از فسفات‌دهی به کار می‌رود.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



سیلرکروماتہ آلومینیوم

Aluminum Chromate Conversion

این پوشش موجب افزایش چسبندگی رنگ به سطح فلز و افزایش مقاومت در برابر خوردگی فلز می‌گردد و جهت ایجاد پوشش کرومات بر روی سطوح آلومینیومی و گالوانیزه کاربرد دارد.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه
راه‌حل‌های محلول

زنگ برها

Rust Remover-Deox

ماده‌ای است بر پایه اسیدهای آلی و معدنی که جهت زدودن زنگ از روی سطوح فلزی به کار برده می‌شود.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه

راه‌حلی‌های محلول



بازدارنده خوردگی Corrosion Inhibitor

این مواد، خاصیت ضد خوردگی برای فلزات دارد که بصورت مایع بوده و به شکل محلول در آب و مایعات مصرف می‌شود. وظیفه آن ایجاد یک لایه محافظ و مقاوم در برابر خوردگی است که فلزات را از رطوبت محیط و اکسید شدن محافظت می‌کند و باعث افزایش طول عمر فلزات می‌شود.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پژوه
راه‌حل‌های محصول

رنگ برها

Paint Remover-Brokin

رنگ برها در سه نوع اسیدی، قلیائی و ژل تقسیم بندی می شوند که قادرند انواع رنگ ها را در دمای محیط از سطح قطعات فلزی و غیر فلزی پاک کنند.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه
راه‌حل‌های محلول



واتر واش

Paint Detackifier- Water Wash

واتر واش ماده‌ای است با خاصیت جذب سطحی طراحی شده برای جذب رنگ و منعقد کردن رنگ‌های پاشیده شده روی آب در آبشار رنگ و از آن برای عموم رنگ‌ها می‌توان استفاده نمود.



بازگشت

FYP |

SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه
راه‌حل‌های محلول



خنثی کننده

Nutralizer - Nutra

جهت تنظیم میزان اسیدیته یا قلیائیت انواع وان‌های شستشو به کار می‌رود.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



FYP

شرکت فرایندیکتا پژوه

راه حل‌های محلول

آنتی اکسیدان

Passivator- Anti Oxid

ماده ای است محافظ که از زنگ زدن قطعات فلزی بعد از شستشو با مواد چربیگیر یا بعد از اسیدشویی در فرایند لعابکاری محافظت می کند.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیندیکتا پژوه

راه‌حل‌های مفلول

به منظور تسهیل در عملیات کشش سرد و اکستروژن سطوح فسفات‌ه شده قطعات لوله و مفتول و قطعات دیگر توسط فسفات‌ه روی کشش طراحی گردیده است. به همین جهت سطوح قبل از عملیات کشش با محلول صابون واکنش داده می‌شود.

صابون کشش

Drawing Soap- Soap

بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پروه

راه‌حل‌های مسئول

پودر کشش

Drawing Powder - Draw Chem

پودر کشش از فراوری مواد معدنی فلزی و غیر فلزی بدست می‌آید که در پروسه کشش مفتول بامحافظت و خاصیت روان کنندگی باعث کاهش اصطکاک شده و منجر به بهبود کارکرد ماشین آلات و نیز افزایش طول عمر دوزه خواهد شد که به صورت خشک و در انواع کلسیمی و سدیمی برای سایزینگ انواع مفتول ها کاربرد دارد.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



روغن ها:

Lubricants - Diafit



روغن های صنعتی فلزات



روغن های کشش سیم و کابل



صنایع نساجی (روغن ها و مواد کمک نساجی)



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پژوه
راه‌حلهای محلول



روغن های صنعتی فلزات Industrial Lubricants

انواع روغن های صنعتی فلزات عبارتند از:

◀ روغن کشش FORMING

◀ دایکوت (دایکوت پایه آب)

◀ روغن ماشین کاری و فرزکاری (آب صابون Z1)

◀ مایع کوئینچ (مایع خنک کاری)

◀ روغن کوئینچ

◀ مایع محافظ فلز

◀ مایع فورج گرم

◀ روغن محافظ فلز

◀ روغن صنایع شیشه سازی

◀ روغن خان کشی



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن کشش Forming Forming Drawing Lubricant

روغن های کشش فرمینگ بدلیل تحمل فشار بالا با حفظ ویسکوزیته جهت فرم دهی انواع آلیاژها در عمقهای متفاوت کاربرد دارد .
از جمله خصوصیات بارز این روغن قابلیت شستشوی راحت و قدرت شویندگی بالای آنست که می توان با حداقل میزان مصرف شوینده، این روغن را از سطح مورد نظر پاک کرد.
علاوه بر این ضریب مصرف این روغن به علت درصد خلوص بالا، بسیار کم می باشد و مورد تایید انواع صنایع خودروساز و لوازم خانگی است.
انواع این روغن ها عبارتند از:

- روغن کشش آلومینیوم
- روغن کشش استیل
- روغن کشش فولاد



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



دایکوت (دایکوت پایه آب) Release Agent (Waterbased)

دایکوت پایه آب جهت دستگاه دایکست آلومینیوم با مصرف پائین و رها سازی، بدون چسبندگی، بدون دود و بدون ایجاد لکه بر روی قطعه و قالب ها کاربرد دارد.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



روغن ماشین کاری و فرزکاری (آب صابون Z1)

Cutting Fluid Oil (Z1)

روغن های امولسیون شونده برای انواع آلیاژها، بدون نیاز به هیچ نوع افزودنی و سازگار با آب سخت، بدون بوگرفتگی، پایداری بالا و عمر طولانی مورد استفاده در صنایع مختلف قرار می گیرد.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



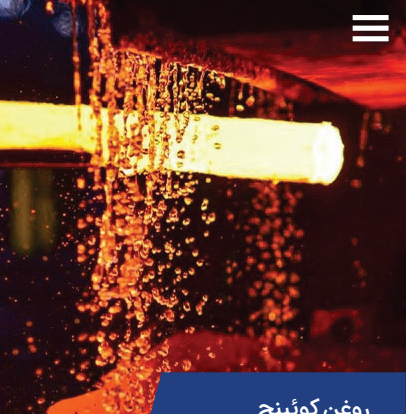
مایع کوئینچ (مایع خنک کاری) Quenching Liquid

مایع کوئینچ با صرفه اقتصادی بالا به دلایل انحلال پذیری در آب، بدون پاشش، بدون دود، بدون اشتعال و با قابلیت سخت کاری به صورت کامل در صنایع مختلف به کار گرفته می شود.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن کوئینچ Quenching Oil

روغن کوئینچ با FLASHPOINT بالا و Vicosity Index تعریف شده، باعث کامل شدن عملیات سخت کاری می شود.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



مایع محافظ فلز

Metal Protective Liquid

مایع محافظ فلز، محلول در آب می‌باشد و با ایجاد فیلم خیلی نازک روی قطعه مانع از اکسید شدن سطح قطعه می‌گردد.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



مایع فورج گرم Hot Forging Liquid

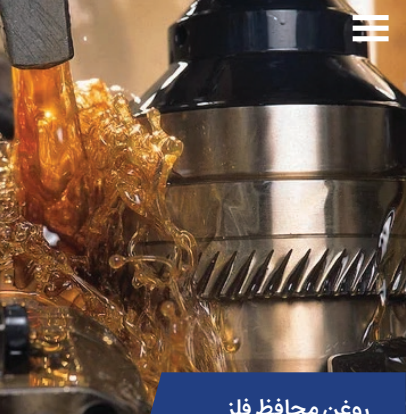
مایع فورج گرم، مایع حلال در آب می باشد و با ایجاد لایه سفید رنگ بین قطعه و قالب مانع از چسبندگی می گردد. این مایع بدون آلودگی محیط بوده و تا دمای ۱۲۰۰ درجه سانتی گراد را متحمل می شود و مانع از آسیب رسیدن به قالب می گردد.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



روغن محافظ فلز Metal Protective Oil

روغن محافظ فلز با ایجاد فیلم نازک روی قطعه، مانع از اکسید شدن فلز می‌گردد.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



روغن صنایع شیشه سازی Glass Cutting Fluids

حلال در آب بوده، بدون ایجاد لکه روی شیشه و بلور با مصرف پائین کاربرد دارد.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



روغن خانکشی

Neat Cutting / Broaching Oil

روغن خانکشی با نقطه اشتعال بالا و ویسکوزیته تعریف شده و ظرفیت حرارتی مناسب، این عملیات را بصورت کامل انجام می دهد. از خصوصیات بارز این روغن می توان به عدم ایجاد لکه بر روی دستگاه و حفظ ویسکوزیته و عمر طولانی نام برد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پژوه
راه‌حل‌های مکتوب



روغن‌های کشش سیم و کابل Wire Drawing Lubricants

انواع روغن‌های کشش سیم و کابل عبارتند از:

◀ روغن کشش مفتول آلومینیوم

◀ روغن کشش مفتول استیل

◀ روغن کشش مفتول فولادی

◀ روغن کشش مفتول مس

◀ روغن نورد گرم



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



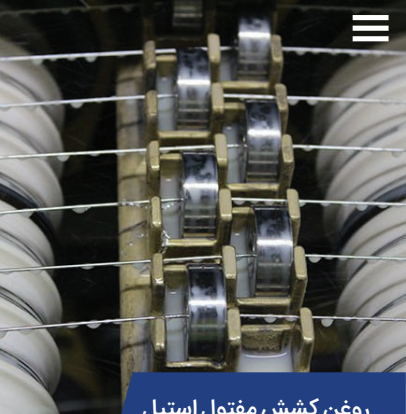
روغن کشش مفتول آلومینیوم Aluminum Wire Drawing Oil

این روغن با ویسکوزیته تعریف شده، نقطه اشتعال بالا و عمر طولانی در کشش مفتول آلومینیوم کاربرد دارد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن کشش مفتول استیل Stainless Steel Wire Drawing Oil

این روغن با ویسکوزیته بالا و دارا بودن ادیتوهای مخصوص جهت تحمل فشار بالا، دمای بالا و ایجاد روان کنندگی فوق العاده بالا باعث کشش انواع مفتول های استیل می گردد.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



روغن کشش مفتول فولادی Steel Wire Drawing Oil

روغن کشش مفتول های فولادی در سایز های مختلف، با حل شوندگی آسان، بدون نیاز به افزودنی، بدون بو گرفتگی و با شویندگی بالایی باشد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن کشش مفتول مس Copper Wire Drawing Oil

روغن کشش مفتول مس به علت مصرف پائین و بدون نیاز به هیچ نوع افزودنی، با شویندگی بالا مورد توجه صنعت کابل سازی قرار گرفته است.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



روغن نورد گرم Hot Rolling Oil

روغن نورد گرم با حل شوندگی آسان و ظرفیت حرارتی بالا، بدون پاشش محلول و پایداری بالا کاربرد دارد.



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پژوه
راه‌حل‌های مکتوب



صنایع نساجی (روغن‌ها و مواد کمک نساجی)

Textile Industry (Oils and Auxiliary materials)

انواع روغن‌های نساجی عبارتند از:

- ◀ روغن اسپین فینیش
- ◀ آنتی استاتیک (روغن و مایع)
- ◀ روغن‌های حل شونده
- ◀ روغن‌های استرچ
- ◀ روغن سیلیکونی

انواع مواد کمک نساجی عبارتند از:

- ◀ انواع ضد کف
- ◀ بایوسایدها
- ◀ نرم‌کن‌ها
- ◀ صابون پس شور
- ◀ ضد چروک‌ها
- ◀ صابون‌ها



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن اسپن فینیش Textile Finishing Oil

بعنوان روغن روانکار در فرایند کشش الیاف نساجی استفاده می شود و حاوی موادی می باشد که منجر به کاهش اصطکاک الیاف و نخ و در نهایت تخلیه بارهای الکتریسیته ساکن می شود. این روغن در صنعت نساجی کاربردهای زیادی دارد که عبارتند از:

- تولید الیاف کاتن تایپ در دنیر ۱/۲ تا ۱/۸
- خط تولید پلی استر سالید در دنیر ۲ تا ۱۵
- خط تولید BCF, CF
- خط تولید کاردینگ
- تولید الیاف پلی استر استپیل
- خط تولید فیلامنت پلی استر FDY
- خط تولید تکسچرایزینگ DTY
- خط تولید POY
- خط تولید ITY
- خط تولید سالید ریسایکل، ویرجین (خالص) و سیمی ویرجین (نیمه خالص)
- خط تولید بایکو



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



آنتی استاتیک

Anti Static (Oil & Liquid)

کاربردهای این محصول در خطوط تولید به شرح زیر می باشد و به شکل روغن و مایع مصرف می شود:

- خط تولید هالو خشک
- خط تولید کاردینگ (لایی سوزنی) و ترمو فیوز
- خط تولید ریسندگی الیاف آکرولیک به روش توبه تاپس
- تولید موکت های صنعتی صد درصد پلی استر
- تولید انواع نخ و پارچه های سنتتیک و طبیعی



بازگشت

FYP

SOLUTION SOLUTIONS



روغن های حل شونده Emulsifying Oils

FYP این افتخار را دارد که در زمینه تولید روغن های حل شونده در کشور مطابق بروزترین استانداردهای بین المللی به منظور تولید سالیید برفکی (SNOW TOUCH)، جزء پیشتازان این صنعت می باشد. کاربرد های این محصول در خطوط تولید به شرح زیر می باشد:

- خط تولید سالیید ریسایکل، ویرجین (خالص) و بیسی ویرجین (نیمه خالص)
- خط تولید انواع موکت (ولور، تافتینگ، نمدی)



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن‌های استرچ Stretch Oils

کاربردهای این روغن عبارتند از:

■ ITY

■ TFY

■ ATY

■ DTY



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



روغن سیلیکونی Silicone Oil

این روغن برای تمیز کاری و روانکاری الیاف پارچه به کار می رود و غیر سمی، غیر قابل اشتعال و مقاوم در برابر آتش است.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



انواع ضدکف Anti-Foams

ضدکف ها در سه نوع الکلی، سیلیکونی و روغنی می باشند و در صنایع مختلف کاربرد دارند.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



بایوسایدها Biocides

دسته ای از مواد شیمیایی هستند که برای نابودی هرگونه میکروارگانیسم های مضر به کار برده می شوند و به آنها باکتری کش یا زیست کش نیز گفته می شود. در نتیجه از بایوسایدها برای ضد عفونی، استریلیزه کردن سطوح و اشیاء و از بین بردن شرایط زیست میکروبی استفاده می شود.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



نرم کن ها softeners

نرم کن ها یا نرم کننده های نساجی از مواد شیمیایی به شمار می روند که بصورت یک مایع روغنی تهیه و به عنوان یک روان کننده بر روی مواد نساجی اعمال می شود، در نتیجه موجب لغزنده شدن الیاف در سطح پارچه شده و تغییر شکل و چین شدن پارچه را تسهیل می کند و موجب ایجاد حس صافی، لطافت و نرمی پارچه می گردد.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



صابون پس شور Post Cleaner Soap

مایعی بی رنگ است که در فرایند شستشوی نهایی و در انتهای کار رنگرزی روی پارچه و چاپ افزوده می شود تا رنگ های جذب نشده از سطح پارچه های مصنوعی و طبیعی حذف شوند.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



ضد چروک ها Creasing AG

این ماده بدلیل ایجاد سطح لغزنده و لیزبر روی پارچه، میزان اصطکاک و سایش را کم کرده و در نتیجه از ایجاد شکستگی و چروک روی سطح پارچه جلوگیری می کند.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



صابون ها Detergents

صابون های نساجی بر اساس کارکرد در دماهای پایین یا بالا در محیط های قلیائی و خنثی، به سه دسته آنیونیک، نانیونیک و کاتیونیک تقسیم می شوند که بسته به نوع و جنس پارچه به منظور شستشو یا رنگ زدایی و برداشتن رنگ های اضافه از سطح پارچه در رنگرزی استفاده می گردد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



خمیر پولیش

Polishing Paste

پولیش براق کننده فلزات بوده که دارای مزایا و کارکردهای زیر می باشد:

پرداخت کننده و براق کننده فلزات

ترمیم خراشی و ماتی سطوح فلزی

سهولت در کار

ترمیم کننده صدمات ناشی از اسیدها و مواد شوینده
بر روی سطح فلزات

قابلیت خش گیری

قابلیت برق اندازی بر روی سینک های استیل خانگی

قابلیت برق اندازی بر روی ظروف استیل

ترمیم کننده صدمات ناشی از ضربات دستگاه های پرس و قالب

راحتی شویندگی پس از عملیات پولیش کاری

بازگرداندن آسیب های سطحی قطعات فلزی



بازگشت

F Y P

SOLUTION SOLUTIONS



انواع ضدکف ها

Anti Foams-Lofo

ضدکف ها در سه نوع الکلی، سیلیکونی و روغنی می باشند و در صنایع مختلف کاربرد دارند.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



استانات سدیم

Sodium Stannate-Vatrol 10

جهت پوشش دهی قلع بر روی قطعات الکتریکی و قطعات خودرو به کار می رود.





سولفات قلع

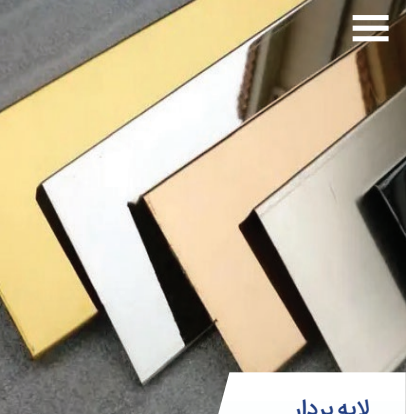
Tin Sulfate-Vatrol 20

برای آبکاری قلع به روی قطعات تزئینی، خودرویی و الکتریکی کاربرد دارد.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



لایه بردار

Surface Remover-PVD

جهت بازسازی قطعات آبکاری ضایعاتی به روش PVD از این ماده استفاده می گردد که منجر به کاهش هزینه تولید می گردد.





رسوب زدا

Descaler-Sed-Kill

رسوب زداها بر پایه ترکیبات اسیدی یا خنثی بوده که جهت پاک کردن هرگونه رسوبات کربناته، اکسید آهن و هیدروکسید آهن و فسفات آهن به کار برده میشود.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



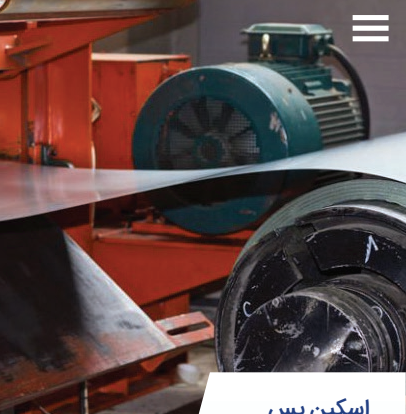
استابلايزر آناداييز Stabilizer

به منظور بالا بردن پایداری محلول وان و جلوگیری از اکسیداسیون سولفات قلع، از محلول استابلايزر استفاده می شود. این ماده دارای ترکیبات کمپلکس و پایدارکننده های شیمیایی می باشد و می بایست از قرار دادن این ماده در مجاورت نور خورشید و هوا جلوگیری به عمل آید.



بازگشت

FYP | SOLUTION SOLUTIONS



اسکین پاس Skin Pass

این مایع باروانکاری بالا و شستشوی موثر، اثر ضد خوردگی دارد و باعث سازگاری باروغن های محافظ فلز در سطوح فولادی و ورق گالوانیزه می شود.



بازگشت

FYP

| SOLUTION SOLUTIONS



شرکت فرآیند یکتا پروه

راه‌حل‌های محلول



دفتر مرکزی:

تهران، بزرگراه رسالت، بین چهارراه مجیدیه شمالی و شانزده متری اول

نیش خیابان حسینی، پلاک ۱۱۰۷، واحد ۱۴

کد پستی: ۱۶۷۱۶۶۹۱۳۸

صندوق پستی: ۱۶۷۶۵ - ۴۳۱۶



شماره تماس:

۰۲۱-۲۶۳۰۲۲۸۰-۱

۰۲۱-۲۶۳۰۲۲۴۵-۶

فکس:

۲۲۳۰۱۹۷۹

صفحه اینستاگرام



مشاهده وب سایت



بازگشت

صفحه نخست

درباره فرایند یکتا پژوه

نمایش محصولات

تماس با ما
