



## راک فورمین ECO-FIX

### ویژگی ها :

پرک زرد رنگ	شکل ظاهری
Na <sub>2</sub> S	فرمول شیمیایی
۶۰ ± ۲	درصد Na <sub>2</sub> S
< ۲	در صد Na <sub>2</sub> SO <sub>3</sub>
< 0.5	درصد Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>
< 10ppm	آهن
< 10ppm	غیر قابل حل
1600 Kg/M <sup>3</sup>	چگالی
۹۰ درجه سانتیگراد	دمای ذوب
برای اطلاعات بیشتر به MSDS مراجعه نمایید.	ایمنی
کیسه های PE با وزن ۲۵ کیلوگرم	بسته بندی

### کاربردها و توصیه ها:

برای تولید چرم خام گاو و گاو میش: مزیت استفاده از راک فورمین ECO-FIX در مرحله تولید چرم خام این است که این ماده فرایند پخت را تسریع می بخشد، چرم را به صورت یکنواخت دباغی کرومی میکند، به سرعت در چرم نفوذ میکند و به آن بافتی صاف و یکنواخت می بخشد. این محصول از کشیده شدن و یا چروک شدن چرم خام جلوگیری میکند، چرم را سفید کرده به آن جلای خاصی میدهد، چربی ها و سیتان ها را به کلی از روی چرم پاک میکند، و با عمق زیادی در کروم نفوذ کرده مواد شناور را جدا میکند.

راک فورمین ECO-FIX یک محصول زیست تجزیه پذیر، سازگار با محیط زیست، و غیر قابل اشتعال است که مخصوصا برای صنعت چرم و به عنوان عامل ثابت کننده رنگ و تنظیم کننده Ph در هنگام فرایند دباغی تولید شده است.

اگر این محصول را با اسید فرمیک، (که ماده ای سمی و مضر برای محیط زیست است و در حال حاضر به عنوان ثابت کننده رنگ به کار میرود)، مقایسه کنیم میبینیم که راک فورمین ECO-FIX چرم را سخت و زبر نمیکند (برعکس اسید فرمیک) و در طی فرایند دباغی هیچ تاثیر سوء دیگری نیز در ساختار پلیمری / فیبری یا در جلای چرم ایجاد نمیکند.

راک فورمین ECO-FIX همچنین مصرف مواد شیمیایی کمکی را کاهش داده و به طور موثری رنگ را روی چرم ثابت کرده هزینه موثر تولید را پایین می آورد. از آنجایی که این محصول غیرآلاینده و سازگار با محیط زیست است، استفاده از آن هزینه های تصفیه فاضلاب را کاهش میدهد، زیرا که برخلاف اسید فرمیک، این محصول به غشاهای کارخانه تصفیه فاضلاب آسیب نمیرساند.



## راک فورمین ECO-FIX

### مزایای استفاده از راک فورمین ECO-FIX :

۱. راک فورمین ECO-FIX محصولی سازگار با محیط زیست و مقرون به صرفه است.
۲. این محصول با استفاده از فرمول ویژه غیرآلاینده و مخصوص پخت چرم تولید شده است.
۳. به راحتی با آب مخلوط و آمیخته می شود.
۴. رنگ را با عمق بیشتری در چرم نفوذ میدهد بدون آنکه بافت چرم را تغییر دهد.
۵. محصول مناسبی برای عمل آوری، چربی زدایی، و ثابت کردن رنگ می باشد.
۶. چرم تولید شده با این محصول نرم تر و صاف تر بوده، رنگ با عمق بیشتری در چرم نفوذ کرده پر رنگ تر می باشد.
۷. به درصد مساوی با اسید فرمیک استفاده میشود، و در صورت تمایل، شخص میتواند مقدار مصرف را کاهش دهد.
۸. این محصول PH چرم را بهبود میبخشد تا مواد شیمیایی به صورت یکنواخت جذب آن شوند.
۹. سازگار با سایر مواد شیمیایی و کمکی چرم است.
۱۰. استحکام، رنگ، و ظاهر چرم تولید شده با این ماده بسیار عالی است.

### تذکره :

طبق دانش و تجربیات فنی ما، اطلاعات فوق صحیح و دقیق میباشد.

توصیه میشود قبل از مصرف، اطلاعات فوق در مورد موارد استفاده مختلف بررسی شود.