

شماره ۲۹۴۴۶۶ سری

ردیف دفتر ثبت



منصور ابراهیمیان شماره پروانه ۲۰۰  
مترجم رسمی زبان انگلیسی قوه قضائیه، دادگستری اصفهان

MANSOUR EBRAHIMIAN  
Official English Translator to Ministry of Justice, License No.200

اصفهان، خیابان چهارباغ بالا، چهارراه نظر، دارالترجمه رسمی بصیرت  
Makan1 Bldg., Nazar Cross., Chaharbagh Bala St., Isfahan-Iran  
تلفن: ۰۲۱-۳۶۲۸۰۹۵۶  
Telfax: +9831-36280956  
شماره ثبت دارالترجمه: ۲۷  
Office Reg. No.:27  
basiratoffice@yahoo.com

In the Name of God  
Official Translation from Persian

Islamic Republic of Iran  
Ministry of Health, Treatment & Medical Education  
Ahvaz Jundishapur University of Medical Sciences  
IFDA

License No. 23/10536

Date: 08.01.2017  
No.: 8/2/9/S/19170

### Manufacturing License

Product Name: Polypropylene Polymer Granol (PP), RG-3340H grade  
Trade Name: **Regal Petrochemical Co.**  
Packing specification: 25 Km, 750 km polymer (1 layer and 2 layers) bags of Polypropylene, under Hygienic Grade  
Name of Factory: **Regal Petrochemical Co.**  
Number & Date of Exploitation License: 675/37990-8018; 05.03.2011  
Address of Factory: Site 3, Economical Special Zone, Mahshahr, IRAN, Tel. +98 61 52127425 Fax: +98 61 52127420

Formula:	Percentage
<b>Propylene</b>	99.065325
<b>Milad 3988</b> 1, 3:2, 4-bis(3, 4-dimethylbenzylidene)sorbitol CAS No. 135861-56-2	0.45
<b>GMS 55</b> (Glycerol monostearate(min.90% monoester content) CAS No. 31506-31-1	0.19
<b>White Oil</b> white Mineral Oil (Paraffinum liquidum)	0.073
<b>Organox 1010</b> Tetrakis-(methylene-(3, 5-di-(tert)-butyl-4-hydrocinnamate))methane (CAS No.6683-19-8)	0.045
<b>DHT4</b> (Hydrotalcit-like compound:magnesium aluminium hydroxide carbonate)	0.045
<b>Calcium Stearates</b> CAS No. 1592-23-0	0.045
<b>Tri-ethyl Aluminum</b>	0.03125
<b>Isopropyl Alcohol</b>	0.028
<b>Silane</b> (Cyclohexylmethyldimethoxy silane )	
<b>PTK 4 Catalyst</b> (Titanium-magnesium-alkoxid complex, containing chloride, adsorbed onto silica gel)	0.0073
<b>Ethylene</b>	0.005
<b>Hydrogen</b>	0.004875

The specifications of end product must comply with approved national standards and regulations of Ministry of Health, Treatment & Medical Education

All consumed raw materials must be food grade and be supplied by those centers and institutes having valid manufacturing license or permit issued by Ministry of Health, Treatment & Medical Education

This license is extended (on the strength of manufacturing license No. 8/2/10/4416-23/10536 dated 19.06.2011 and the vote by the technical committee dated 26.06.2016 under No. 8/2/9/v/4098, this license has been issued for extending manufacturing license and the last one is invalid

On the strength of article 3, 8 and 9 of edibles, beverages, cosmetic and health materials ratified in July 1967 and the relevant executive regulations, this license is agreed for producing and offering the above-products with the mentioned specifications and following the relevant regulations in the mentioned factory.

The validity of this license is for a period of 1 year since the issuance date.

Dr. Hossein Barzegar

Vice-Chancellor for Foods & Drug Affair, Ahvaz Jundishapur University of Medical Sciences, Signed and Sealed

*Elshah*





شماره ۲۹۴۴۶۵ سری ر

ردیف دفتر ثبت



منصور ابراهیمیان  
مترجم رسمی زبان انگلیسی قوه قضائیه، دادگستری اصفهان  
شماره پروانه ۲۰۰  
MANSOUR EBRAHIMIAN  
Official English Translator to Ministry of Justice, License No.200  
اصفهان، خیابان چهارباغ بالا، چهارراه نظر، دارالترجمه رسمی بصیرت  
Makan1 Bldg., Nazar Cross., Chaharbagh Bala St., Isfahan-Iran  
تلفن: ۰۳۱-۳۶۲۸۰۹۵۶  
Telfax: +9831-36280956  
شماره ثبت دارالترجمه: ۲۷  
Office Reg. No.:27  
basiratoffice@yahoo.com

### Reverse Side

In case of not considering the following points, this permission will be terminated or suspended from the one side of health and care ministry and the relevant organizations should have no objections or claims for that. The production will be confronted according to article 13 on the regulations for edible, drinkable, cosmetic and hygiene materials.

- 1- Non-observation of the production formula and the issued items in this production permission certificate
- 2- Not considering the signing points, issued in article 11 of law for edible, drinkable, cosmetic, hygiene materials and the items specified in this permission certificate
- 3- Not observing the good manufacturing procedures (GMP) and good Lab. Procedures (GLP) of no production authorization by the ministry of Health & Treatment
- 4- Using expired or unauthorized raw materials in manufacturing the product.

The holder of this permission certificate is responsible to fulfill the following regulations:

- 1- Any change in the formula, labels, consummating instructions, etc should be with previously made permission of this under secretarial administration.
- 2- This undersecretary administration has no responsibilities regarding the pricing.
- 3- Fulfillment of the current regulations of the country is compulsory, by the producing unit
- 4- The holder of this permission certificate is solely authorized to produce this production, in the presence of the certified and qualified technical authority.
- 5- In case of not extending the validation date of this certificate, the production and supply of this production is not by this under secretarial administration and is not authorized.

\*\*\*\*\*

True Translation Certified.  
09 May 2017 S.T







سازمان غذا و دارو

شماره پروانه بهداشتی ساخت

۲۳/۱۰۵۳۶

جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی جندی شاپور اهواز

پروانه بهداشتی ساخت

شماره: ۸۲۹۱۵۱۹۱۷۰  
تاریخ: ۹۵/۱۰/۱۹

نام تجارتی: پتروشیمی رجال

نام فرآورده: گرانول پلیمری از جنس پلی پروپیلن (PP) گرید  
ظروف بسته بندی با کد RG-3340H

مشخصات بسته بندی: در اوزان ۲۵ و ۷۵۰ کیلوگرمی در کیسه پلیمری تک لایه و دو لایه از جنس پلی پروپیلن با گرید بهداشتی

شماره و تاریخ پروانه بهره برداری: ۸۰۱۸-۶۷۵/۳۷۹۹۰-۸۰۱۸ مورخ ۸۹/۱۲/۱۴

نام کارخانه: شرکت پتروشیمی رجال

نشانی کارخانه: ماهشهر-منطقه ویژه اقتصادی-سایت ۳ تلفن: ۰۶۱-۵۲۱۲۷۴۲۵ فاکس: ۰۶۱-۵۲۱۲۷۴۲۰

درصد	فرمول ترکیبی
۰/۰۳۱۲۵	پروپیلن
۰/۰۲۸	میلا ۳۹۸۸
۰/۰۱۰۲۵	1,3:2,4-bis(3,4-dimethylbenzylidene)sorbitol Cas no:135861-56-2
۰/۰۰۷۳	GMS 55 (Glycerol monostearate(min.90% monoester content) Cas no:31506-31-1
۰/۰۰۵	روغن سفید
۰/۰۰۴۸۷۵	White Mineral Oil(Paraffinum liquidum)
	ارگانوکس ۱۰۱۰
	Tetrakis-(methylene-(3,5-di-(tert)-butyl-4-hydroxycinnamate))methane Cas no:6683-19-8
	DHT4
	(Hydrotalcit-like compound:magnesium aluminium hydroxide carbonate)
	کلسیم استارات
	Cas no:1592-23-0

تری اتیلن آلومینیوم  
ایزوپروپیل الکل  
سیلان  
(Cyclohexyl methyl dimethoxy silane)  
کانالیست PTK4  
(titanium-magnesium-alkoxide complex,containing chloride,adsorbed onto silica gel)  
اتیلن  
هیدروژن  
توضیحات  
\_ ویژگیهای محصول نهایی باید با معیارهای ملی مصوب و ضوابط جاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مطابقت داشته باشد  
\_ کلیه مواد اولیه مصرفی و بسته بندی باید از مراکز و موسساتی که دارای پروانه ساخت معتبر یا مجوز ورود از وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی می باشند، تهیه گردد.

صدور

اصلاح به استناد پروانه ساخت شماره - مورخ- به منظور- صادر گردیده و پروانه قبلی از درجه اعتبار ساقط می گردد.

تجدید به استناد پروانه ساخت شماره ۲۳/۱۰۵۳۶-۴۴۱۶/۸/۲/۱۰/۴۴۱۶-۲۳ مورخ ۹۰/۰۳/۲۹ و رای کمیته فنی مورخ ۹۵/۰۴/۰۶

ثبت شده به شماره ۸/۲/۹/۴۰۹۸ و به منظور تمدید، صادر گردیده و پروانه قبلی از درجه اعتبار ساقط می گردد.

به استناد مواد ۳ و ۹ و قانون مواد خوردنی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی مصوب تیرماه ۱۳۴۶ و آئین نامه های اجرایی مربوطه، به موجب این پروانه موافقت می گردد که فرآورده / فرآورده های فوق با مشخصات مذکور در بالا و با رعایت مقررات و آئین نامه های مربوطه در کارخانه یاد شده تولید و عرضه گردد اعتبار این پروانه از تاریخ صدور به مدت یک سال می باشد.

دکتر حسین برزگر

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی جندی شاپور اهواز