

## ПРОДУКТОВА ЛИСТА

### СУРОВИНИ ЗА ФАРМАЦИЯ

ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ
ORISIL 200	Пиролизиран Силициев Диоксид за таблетки ( влагозадържащи свойства )
TALC	Талк М30
MAGNESIUM STEARATE	Магнезиев Стеарат фармацевтичен тип, растителен
MALTODEXTRINE	Малтодекстрин
MICROCRISTALLINE CELLULOSE	Микрокристална Целулоза-101/102
LACTOSE	Лактоза фармацевтичен тип с различни размери на частиците (mesh)
MAGNABRITE HV	Магнезиево Алуминиев Силикат - стабилизатор за емулсии.
ISOPROPYL MIRISTATE	Изопропил Миристат растителен, фармацевтичен, без мирис
LANOLINE USP	Фармацевтичен Ланолин в няколко варианта - Eur. Ph. III, IV издание
VASELINE	Вазелин-фармацевтичен, изключително бял
MINERAL OIL	Течен Парафин в няколко варианта (лек и тежък)-фармацевтичен
GLYCERINE 99, 5%	Фармацевтичен Глицерин-смесен тип-99,5%
GLYCERINE VEGETABLE	Фармацевтичен Глицерин-100% растителен

<b>ПРОДУКТ</b>	<b>ОПИСАНИЕ</b>
<b>PROPYLEN GLYCOL USP</b>	Пропилен Гликол - фармацевтичен
<b>BEE SWAX</b>	Пчелен восък - избелен на копчета
<b>GELATIN</b>	Желатин с различни блумни числа-180,200,260
<b>XANTHAN GUM</b>	Ксантанова Гума с различни размери на частиците
<b>POLYSORBATE 20</b>	Полисорбат 20-солубилизатор
<b>POLYSORBATE 80</b>	Полисорбат 80-солубилизатор
<b>POLYSORBATE 60</b>	Полисорбат 60-солубилизатор
<b>SABOWAX ELH 40</b>	PEG - 40 Hydrogenated Castor Oil - солубилизатор
<b>SYNTHALEN K, L, M</b>	Карбомер за фармацевтични гелове, различни типове
<b>OCTYLDODECANOL</b>	Октил Додеканол - емолиент
<b>CETEARETH -12</b>	Цетеарет-12 - емулгатор
<b>CETEARETH -20</b>	Цетеарет-20 - емулгатор
<b>DECYL OLEATE</b>	Децил Олеат - емолиент
<b>GLYCERYL MONOSTEARATE 90%</b>	Глицерил Моностеарат-атомизиран--емулгатор
<b>GLYCERYL MONOSTEARATE 40%</b>	Глицерил Моностеарат-самоемулгиращ
<b>STEARIC ACID</b>	Стеаринова Киселина-тройно пресована, фармацевтична
<b>KAOLIN LIGHT</b>	Каолин – лек, много пречистен, фармацевтичен
<b>CETYL ALCOHOL</b>	Цетилов Алкохол - фармацевтичен
<b>STEARYL ALCOHOL</b>	Стеарилов Алкохол - фармацевтичен
<b>CETYL STEARYL ALCOHOL</b>	Цето-Стеарилов Алкохол - в различни съотношения
<b>SODIUM METABISULFITE</b>	Натриев Метабисулфит - редуктор
<b>POTASSIUM METABISULFITE</b>	Калиев Метабисулфит - редуктор
<b>SODIUM CITRATE</b>	Калиев Цитрат
<b>CITRIC ACID MONOHYDRATE</b>	Лимонена Киселина-монохидрат - GMP сертификат
<b>CITRIC ACID ANHYDROUS</b>	Лимонена Киселина-безводна - GMP-сертификат
<b>VOLCLAY NF-BC</b>	Бентонит
<b>TARTARIC ACID</b>	Винена Киселина – натурална и синтетична
<b>GUAR GUM</b>	Гуарова Гума

<b>ПРОДУКТ</b>	<b>ОПИСАНИЕ</b>
<b>ARABIC GUM</b>	Гума Арабика
<b>ASCORBIC ACID</b>	Аскорбинова Киселина - Витамин С
<b>D-PANTHENOL 75L</b>	Д-Пантенол 75%
<b>DL PANTHENOL 50</b>	ДЛ-Пантенол 50%
<b>D-PANTHENOL 100%</b>	Д-Пантенол 100%
<b>VITAMIN E ACETATE</b>	Витамин Е Ацетат
<b>POTASSIUM SORBATE</b>	Калиев Сорбат - консервант
<b>SODIUM BENZOATE</b>	Натриев Бензоат - консервант
<b>POTASSIUM CHLORIDE</b>	Калиев Хлорид -ЧЗА
<b>ЗСС</b>	Триклокарбан - антибактериален агент
<b>SODIUM METHYL PARABEN</b>	Натриев Метил Парабен
<b>METHYL PARABEN</b>	Метил Парабен-масло разтворим консервант
<b>PROPYL PARABEN</b>	Пропил Парабен-маслоразтворим консервант
<b>Na<sub>2</sub>EDTA</b>	Динатриева ЕДТА
<b>Na<sub>4</sub>EDTA</b>	Тетранатриева ЕДТА
<b>BENZALKONIUM CHLORIDE</b>	Бензалкониев хлорид 50%-дезинфектан, катионен ПАВ
<b>SILICONE OILS</b>	Силиконови масла с различен визкозитет
<b>CYCLOMETHICON</b>	Циклометикон