

ЖН серия:

Перламутры с натуральным сиянием

Униральный
перламутр для
естественного
СИЯНИЯ КОЖИ



Перламутр действует как микро-зеркало на коже, заставляя кожу выглядеть искрящейся, кричащей, "пересвеченной"

**МАРКЕТИНГОВЫЕ
ЗАЯВЛЕНИЯ о пользе**

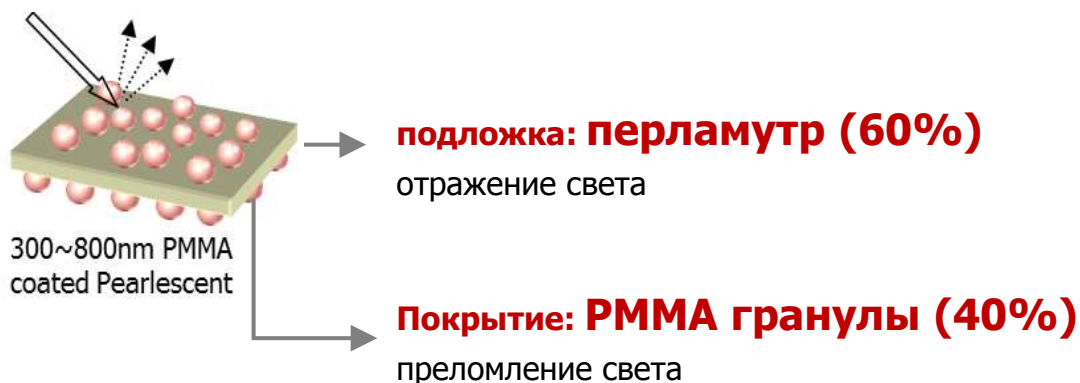
**перламутра в средствах по
уходу за кожей**

- "ваша кожа **сияет** и выглядит естественно"
- "**яркая и сияющая**"
- "моментально **осветляет** кожу"
- "через минуту вы будете выглядеть великолепно"
- "усталая кожа выглядит здоровой и отдохнувшей"



Перламутр действует как маленькое зеркало, которое осветляет кожу, но делает ее слишком **кричащей!**

ЖН серия



Визуальные эффекты интерференции перламутра, основанные на длине волны



- **Красный**
спектр(620~720nm) для здорового цвета лица
- **Золотой**
спектр(570~590nm) для роскошной кожи
- **Зеленый**
спектр(495~570nm) чистая кожа
- **Голубой**
спектр(450~495nm) отбеливает кожу

ЖН Голубые

Состав

| | |
|-----------------------|-----|
| PMMA | 40% |
| Mica/TiO ₂ | 60% |

Размер частиц

20~30 μm

Визуальный эффект

Скрывает желтоватый оттенок кожи

ЖН Красные

Состав

| | |
|-----------------------|-----|
| PMMA | 40% |
| Mica/TiO ₂ | 60% |

Размер частиц

20~30 μm

Визуальный эффект

Здоровый тон кожи
Для "сияющих" кремов

ЖН Золотые

Состав

| | |
|-----------------------|-----|
| PMMA | 40% |
| Mica/TiO ₂ | 60% |

Размер частиц

20~30 μm

Визуальный эффект

Для эффекта роскошной кожи

ЖН Зеленые

Состав

| | |
|-----------------------|-----|
| PMMA | 40% |
| Mica/TiO ₂ | 60% |

Размер частиц

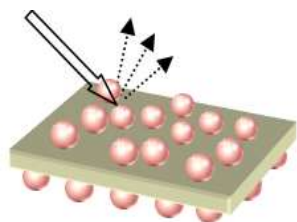
20~30 μm

Визуальный эффект

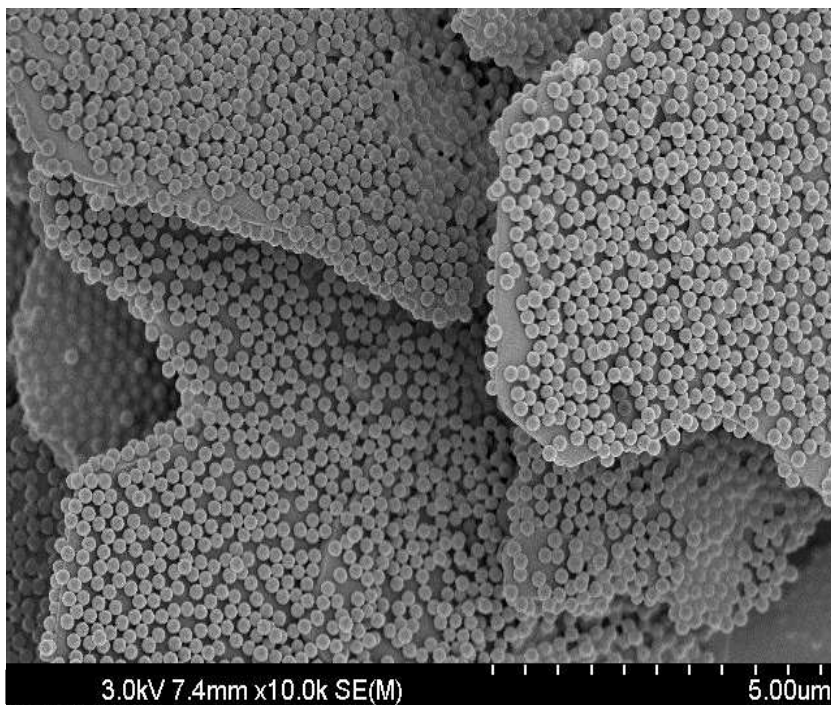
Для эффекта более "чистой" кожи

PMMA покрытые перламутром:

Осветляют кожу и создает эффект “мягкого фокуса”



300~800nm PMMA coated Pearlescent



*Polymethyl Methacrylate (And) Mica (And)
Titanium Dioxide*

Утонченный перламутровый блеск на коже

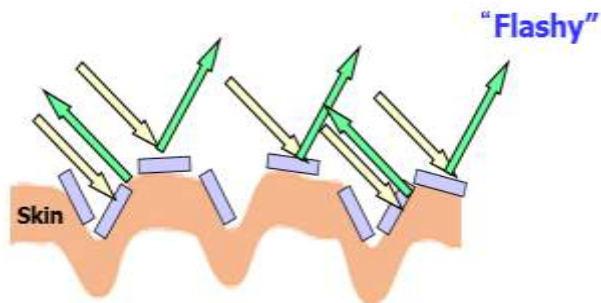
Сияние без броского, вызывающего блеска

Сатиновая текстура

Мягкий фокус рассеянного света благодаря PMMA

ЖН-серия делает менее заметными несовершенства кожи

Перламутр: сильное отражение



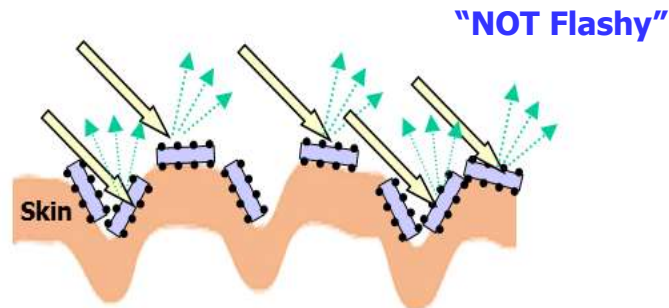
Кричащий блеск
Сильно блестящий цвет
Отражение света
Выделяет несовершенства кожи



*Хорошо для цветного
Мейкапа*



ЖН-series: умеренное отражение



Сатиновый блеск
Слабое отражение
Сияние
Натуральный тон кожи
Пропускает и рассеивает свет
Уменьшает контраст, менее заметны несовершенства кожи
Меньше искажения цвета при разных углах обзора



*Хорошо для **ухода за кожей и базового мейкапа***



Применение

Больше всего подходит для

(1) Ухода за кожей



Естественное сияние
Осветляет кожу

(2) Солнцезащиты



Против усталого внешнего
вида кожи, который может
быть создан минеральными
UV фильтрами.

(3) Жидкая основа



«сатиновый» эффект.

Эффект осветления кожи

- Моментальное “естественное сияние”
- Более естественный вид по сравнению с традиционными перламутрами (не настолько блестящий и кричащий)

Пример использования **JH-Series:**

увлажняющая перламутровая эссенция (М/В)

JH-RED

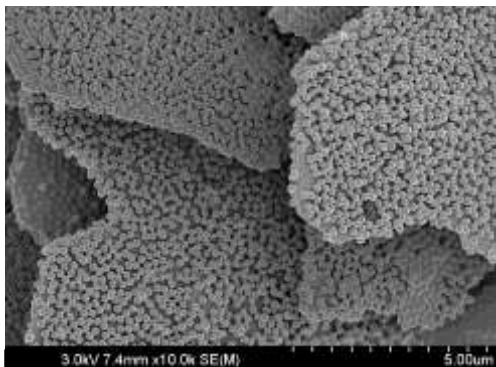
- Максимизирует яркий розовый тон кожи для здорового вида;
- Сияющий крем;

SJF-1125- Moisturizing Pearl Essence-O/W-ver1.0

| Part | No | Trade Name | INCI Name | % |
|------|----|-------------------------|--|-------|
| A | 1 | D.I-WATER | Water | 83.37 |
| | 2 | CARBOPOL940 | Carbomer | 0.08 |
| | 3 | GLYCERIN | Glycerin | 10.0 |
| | 4 | ALLANTOIN | Allantoin | 0.10 |
| | 5 | SODIUM HYALURONATE (1%) | Sodium Hyaluronate | 1.00 |
| B | 6 | D.I-WATER | Water | 1.00 |
| | 7 | TEA | Triethanolamine | 0.10 |
| C | 8 | SEPIPLUS 400 | Polyacrylate-13 / Polyisobutene / Polysorbate | 0.50 |
| | 9 | PHENOXYETHANOL | Phenoxyethanol | 0.80 |
| | 10 | FRAGRANCE | Fragrance | 0.05 |
| D | 11 | JH-RED | Mica / Poly Methyl Methacrylate / Titanium Dioxide | 3.00 |

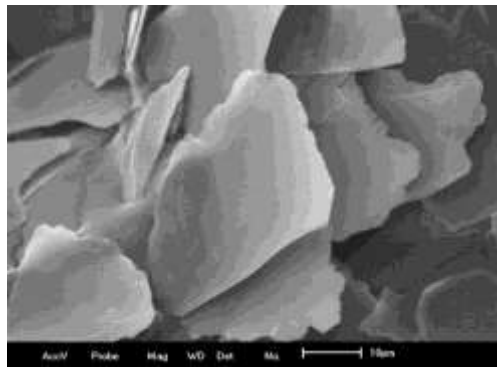
Студийный тест осветления кожи

Перламутр, покрытый PMMA



Размер частиц 20~30um
Composition Mica/TiO₂ 60%
PMMA 40%

Обыкновенный перламутр



Размер частиц 20~30um
Состав Mica/TiO₂ 100%

Протестированная формула

2015_Skin brightening O/W Primer

| Ingredients | % |
|---|-------------|
| Water | 77.78 |
| Aristoflex AVC | 0.60 |
| G/L | 4.00 |
| 1,3-B.G | 3.00 |
| EDTA-2Na | 0.05 |
| Lubragel DV | 2.00 |
| Shea Butter | 1.00 |
| MCT | 2.00 |
| Cetiol CC | 2.00 |
| SEPI PLUS 400 | 0.45 |
| JH-GOLD/JH-RED или Обычный перламутр (золотой/красный) | 3.00 1.8 |
| SUNPMMA COCO170 | 2.00 |
| SUNSIL-130 | 1.00 |
| Ethanol | 1.00 |
| Fragrance | 0.12 |

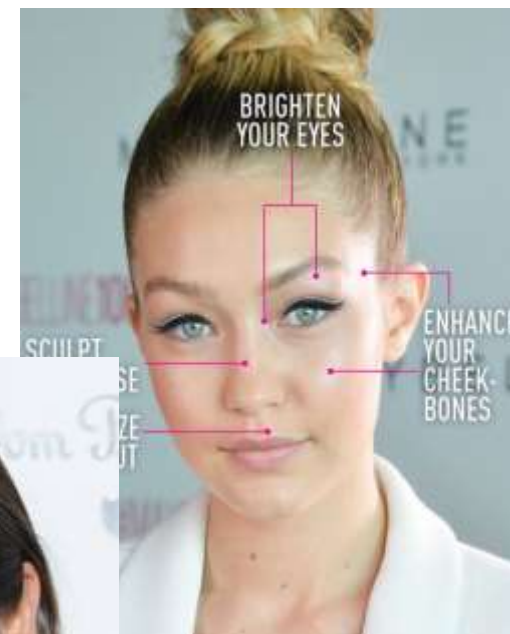


Самый актуальный тренд в мейкапе 'стробирование'.

Стробирующий мейкап призван подчеркнуть ваши привлекательные черты лица.

Проще говоря, такой тип мейкапа "подсвечивает" без выделения контура.

BEAUTY TREND: STROBING



HOW TO STROBING

Revolutionary Makeup Technique



Contouring

vs



Strobing



STROBING



Irecipe Стробирующий праймер

Ярко сияющая кожа! Стойкий и длительный мейкап



Стробирующий эффект:

Светящийся розовым перламутр, придает естественное и легкое сияние

Стойкий мейкап

Оберегает мейкап от “спекания”, высушивания и выцветания
Кожа остается яркой и чистой.

Увлажняет кожу: увлажняющий праймер!

Глубоко насыщает кожу, выравнивая текстуру,
подготавливая кожу к нанесению мейкапа.



Strobing Makeup

ILLUMINATING HIGHLIGHTER

From adding dimension to opening your eyes to slimming your face, this creamy highlighter makeup formula is here to help you put your fiercest face forward. Apply targeted highlighting in seconds and



Recipe Стробирующий праймер

SJF-1743_Strobing Primer_ver1.2

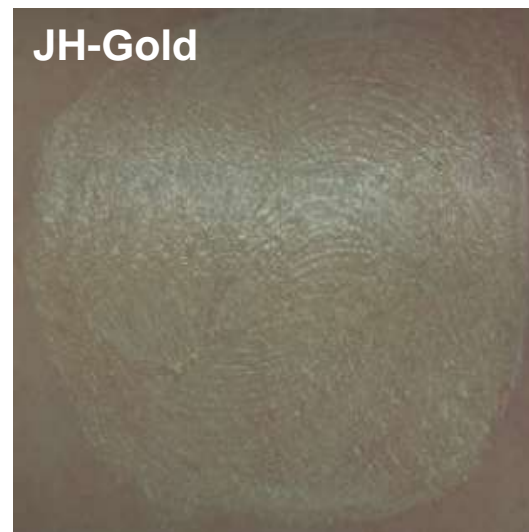
Новинка 2017

| Product name | INCI Name | % |
|--------------------|--|--------|
| D.I Water | D.I Water | 20.000 |
| NaCl | Sodium Chloride | 1.000 |
| 1,3-BG | Butylene Glycol | 6.000 |
| DC556 | Phenyl Trimethicone | 20.000 |
| KF-995 | Cyclopentasiloxane | 4.470 |
| Hecto Gel | Cyclopentasiloxane & Disteardimonium Hectorite & Propylene Carbonate | 14.000 |
| | Disteardimonium Hectorite | 2.520 |
| | Cyclopentasiloxane | 10.780 |
| | Propylene Carbonate | 0.700 |
| ABIL EM 90 | Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone | 1.500 |
| KSG16 | Dimethicone, Dimethicone/vinyl dimethicone crosspolymer | 18.000 |
| | Dimethicone | 13.500 |
| | Dimethicone/vinyl dimethicone crosspolymer | 4.500 |
| KF-6017 | PEG-10 Dimethicone | 3.000 |
| COSMOL 222 | Diisostearyl Malate | 6.000 |
| SUNPU-170 | HDI/Trimethylol Hexyllactone Crosspolymer & Silica | 2.000 |
| | HDI/Trimethylol Hexyllactone Crosspolymer | 1.960 |
| | Silica | 0.040 |
| CQV 7401P (RED) | Synthetic Fluorophlogopite & Tin Oxide & Titanium Dioxide | 1.800 |
| | Synthetic Fluorophlogopite | 1.377 |
| | Tin Oxide | 0.009 |
| | Titanium Dioxide | 0.414 |
| JH-Blue | Mica & Poly methyl methacrylate & Titanium Dioxide | 2.000 |
| | Mica | 0.640 |
| | Poly methyl methacrylate | 0.700 |
| | Titanium Dioxide | 0.660 |
| Fragrance | Fragrance | 0.030 |
| Penoxy Ethanol | Penoxy Ethanol | 0.200 |

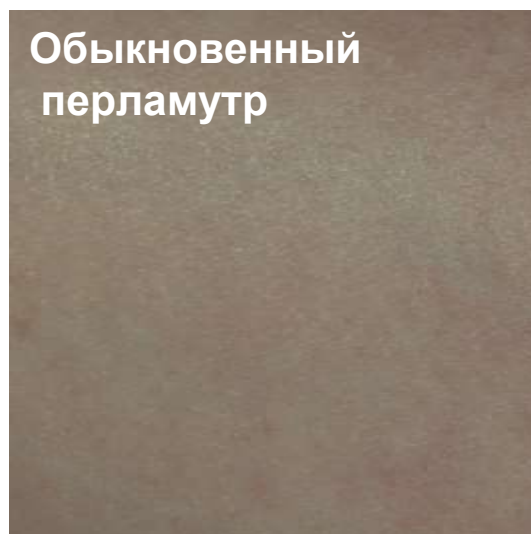
Recipe Стробирующий праймер



Результат: JH Gold



After 3mins



Распределение по черному картону

Обратите внимание, что **JH-Green** обладает лучшими свойствами по нанесению и распределению



***Важно:** Эти фото просто грубый эксперимент, чтобы дать примерное понимание преимуществ. Лучше всего попробовать **JH-Green** самим.*

JH-Green наносится гораздо легче, в более «жидкой манере». Необработанный перламутр склонен к образованию комков; сферическая форма РММА гранул возможно помогает **JH-Green** наносится более гладким образом. При нанесении на картон, сваливается в полоски, в то время как **JH-Green** распределяется гораздо более однородно.

Нанесение на кожу

Зеленый перламутр



JH Green



JH-Green обладает более нежным блеском. Этот эффект дает более натуральное сияние.

JH-Green более «порошковый», белее, менее искристый чем необработанный перламутр. Зеленый перламутр дает очень искристый эффект.

Это может быть нежелательным в разных формулах (Например в BB/CC которые вы можете использовать в течение дня и не хотите блестеть на работе, или в премиальных продуктах вроде сыворотки, от которых ожидается более спокойный эффект)

Сравнение под микроскопом

Зеленый перламутр

Здесь хорошо видны отличия как в форме, так и в количестве блестящих частиц.

Это говорит о том, что JH-Green даст более натуральный блеск, благодаря меньшему количеству блестящих частиц.



JH Green



Бонус применения **JH Gold:** **быстрое впитывание!**

Осветлитель кожи
O/W Праймер
Gold Pearl
3%



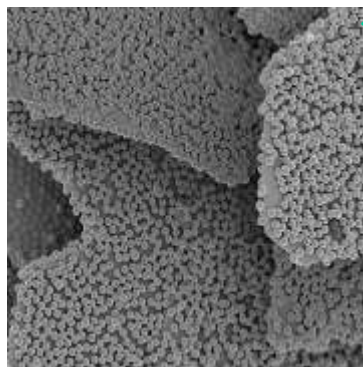
10sec



30sec



Осветлитель
кожи
O/W Праймер
JH-GOLD
3%



JH-Gold не пористый, но состоит из маленьких **сферических** частиц(500nm) на перламутровой подложке, обеспечивает **большую гидрофобную поверхность** которая ускоряет испарение летучих ингредиентов с кожи и дает **“визуально быстрое впитывание”**.

Оговорка

Несмотря на то, что предоставленные описание, информация и исследования подготовлены добросовестно и считаются верными, даны они только для ознакомления.

Поскольку множество факторов влияют на производство использование, мы рекомендуем предварительно провести собственные тесты, чтобы определить соответствие продукта вашей области применения до использования.

НЕ ДАЕТСЯ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ ЛЮБОГО РОДА, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОГО УСПЕХА ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНЫХ ЦЕЛЕЙ, ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ О ПРОДУКТАХ И РАЗРАБОТКАХ НЕ ОЗНАЧАЕТ, ЧТО ОНА ДАЛЕЕ МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНА БЕЗ ПОСЯГАТЕЛЬСТВА НА ПРАВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И Т.П.

НИ ПРИ КАКИХ УСЛОВИЯХ ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ОПИСАНИЕ, ИНФОРМАЦИЯ, ДАННЫЕ ИЛИ РАЗРАБОТКИ МОГУТ СЧИТАТЬСЯ ЧАСТЬЮ НАШИХ УСЛОВИЙ ПРОДАЖИ.

Представители в странах

CHINA

China Headquarter / TIANJIN
XIANGUANG CHEMICAL
Jinyu Road, Xiditou Beichen District, Tianjin
Tel: +86-22-8684-5667
E-mail: psf7337@xianguang-chem.com
Mobile: +86-1370-213-6240
Contact: Sheng-Fan Piao

South China / GUANGZHOU HUATU
COSMETICS TECHNOLOGY CO.,LTD
F305, Park Office Zone Baiyun District,
Guangzhou, Guangdong, China
Tel: +86-20-3630 9891
E-mail: djmxq405@163.com
Contact: Deng Jianming

East China / SHANGHAI YIXIN CHEMICAL
CO., LTD
Room 6002, NO. 588 Yindu Road, Minhang
District, Shanghai, China
Tel: +86-21-54290047
E-mail: zlwz4587@aliyun.com
Contact: Zhang Li Zhu

Santou china / Shantou Mitutoyo
Chemical Co., Ltd
NO. 60, 4 lane, Guiyuan Yangfenling
Xiashan town, Chaonan district, Shantou
city, Guangdong, China
Tel: 86-13553377199

ASIA & Pacific

Japan / LINDEN CO.,LTD.
2-2-14 Nakamaru Fujimino City, Saitama
356-0016, Japan
Tel: (+81) 49-293-3345
E-mail: kaz.miyadera@linden.jp
Contact: Kazuyuki Miyadera

Australia / New Zealand
RPL Trading.
159-161 Allingham Street, Golden Square,
VIC 3555, Australia
Tel: +61-3-9375-4100
E-mail: rpltrading2@bigpond.com
Contact: Russell McNab

Thailand / GOWELL CO. LTD
8/9 Moo 7, Bangna - Trad Road KM.9,
Bangkaew, Bangplee, Samutprakarn
10540, Thailand
TEL: +66-2-315-9189
E-mail: Khokwan@purity.co.th
Contact: Khokwan Isarangkura

Taiwan / WWRC Taiwan Co., Ltd.
5F-A, No. 30, Chung Cheng 2nd Road,
Kaohsiung 802, Taiwan, R.O.C.
Tel: +886-7-223-9188
E-mail: tommy@wwrc.com.tw
Contact: Tommy Hu

Malaysia / Excel Specialty Chemical
No. 10-1, Jalan Puteri 1/4, Bandar Puteri,
47100 Puchong, Selangor, Malaysia
Tel: +603-7804 9606
E-mail: grace@excelspecialtychem.com
Contact: Grace Chan

Indonesia / PT. MEGASETIA AGUNG
KIMIA
Jl. Paradise Timur Raya F21/58, Sunter
Agung Podomoro, Jakarta 14350
Tel: +62-21-645-1037
E-mail: abigail@megasetia.com
Contact: Abigail

India / KK India Petroleum Specialities
Pvt. Ltd.
706, Palm Spring Centre, Near D-Mart,
Link Road, Malad (West), MUMBAI 400
064, India.
Tel: +91 98 2014 0450
E-mail : kalpesh@kkindia.net
Contact: KALPESH MODI

EUROPE

France / IMPAG France SAS
34 rue Stanislas
54000 Nancy France
Tel: +33 (0)3 83 48 98 05
E-mail: dominique.cormary@impag.fr
Contact: Dominique Cormary

Germany / IMPAG GmbH
Fritz-Remy-str.25,63071 offenbach
Tel: +49-69-8500-0830
Fax: +49-69-8500-0880
E-mail: karin.flach-zierer@impag.de
Contact: Karin Flach-Zierer

Switzerland / IMPAG AG
Feldeggstrasse 26, Postfach, CH-8008
Zürich
Tel: +41 43 499 25 20
E-mail: peter.alder@impag.ch
Contact: Peter Alder

Italy / Caldic Italia Srl
Via Saronnino, 5 21040 Origgio (VARESE)
Tel: +39 (02) 96390216
E-mail: marcello.baggi@caldic.it
Contact : Marcello Baggi

UK / ASTON CHEMICALS
1 Aylesbury Industrial Center
Bicester Road, Aylesbury, HP19 8AL
Tel: +44 (0) 1296 678224
E-mail: louism@aston-chemicals.com
Contact: Louis Moulin

Poland / ASTON CHEMICALS
Oddział w Polsce, ul. Mińska 63 03-
828 Warszawa
Tel: +48 22 33-08-450
E-mail: MariuszS@astonchemicals.pl
Contact: Mariusz Siviński

Spain & Portugal / COSMETALIA
Monlau 28 2nd floor 08027
Barcelona, SPAIN
Tel: +34 630 12 66 76
E-mail: info@cosmetalia.com
Contact : Laura Mas

Turkey / Iran
HD ULUSLARARASI TIC. VE AMBALAJ
SAN. LTD.STI.
Dilovasi Organize Sanayi Bolgesi 5.Kisim
D-5007 Sokak No:2 Ofis No: TR-41455
Dilovasi-Kocaeli
Tel: +90 262 754 01 62
E-mail: oozturk@hd.biz.tr
Contact: Oktay OZTURK

Russia / TERA CO.LTD
Kashirskoe Shosse d. 33, k. 1, office
259A, 115409 Moscow
Tel: +7(495)987-42-56
E-mail: sale@tera.ru
Contact: Panferov Alexey

AMERICA

North America

Vantage (Lipo Chemicals)
150 Mount Bethel Rd building 2,
Suite 200, Warren, NJ
Tel: 908-797-8592
E-mail: Caren.Dres-Hajeski@vantagegrp.com
Contact: Caren Dres-Hajeski

South America

Vantage (Lipo Chemicals)
Travessa Claudio Armando, 171 São Bernardo
do Campo São Paulo Brasil
Tel: +55 11 2124-5311 or 5312
E-mail: bruno.manzano@vantagegrp.com
Contact: Bruno Manzano