



产品总目录

请登录赛福网站

www.saifu.cn

下载电子文档



扫描二维码关注
赛福微信公众号
获得更多产品信息

关于我们

RITA 公司专门为化妆品、个人护理和制药公司提供广泛的特殊和通用化学品。作为各种原料和化学成分的制造商和分销商，我们的技术知识和经验已经支持化妆品公司、品牌经理和产品配方师的开发项目超过 60 多年！除了提供化妆品原料之外，RITA 还致力于与尊敬的客户建立持久的合作伙伴关系，并竭尽所能提供额外的增值服务。

RITA 的目标是实现您的目标并超越您的期望。

全球能力

RITA 总部位于芝加哥西北部，除了遍布全球的合作伙伴代理网络之外，还在美国各地设有四个位于战略位置的仓库，我们随时为您服务，无论您身在何处。

我们的位置



芝加哥地区 (1)

850 S. Route 31
Crystal Lake, IL 60014

洛杉矶地区 (2)

12345 Colony Avenue
Chino, CA 91710

大纽约地区 (3)

81 Orchard Street
Ramsey, NJ 07446

亚特兰大地区 (4)

25 Business Center Drive
Winder, GA 30680

达拉斯地区 (5)

100 Don T. Cates Drive
Forney, TX 75126

这里所包含的信息是我们所知道的真实准确的，但是所有的推荐和建议都是无保证的，因为使用条件是我们无法控制的。 RITA 公司对于使用这些数据或建议不承担任何责任。

目录

吸收基材.....	5
酰基乳酸酯、乳酸盐和乳酸.....	8
油脂.....	10
卡波姆.....	7
阳离子季铵盐化合物，调理和造型剂.....	12
润肤酯.....	11
乳化剂.....	5
脂肪醇/酸.....	6
类黄酮、辅酶、氨基酸和维生素.....	12
乙二醇、甘油和聚乙二醇酯.....	6
羊毛脂衍生物.....	4
羊毛脂.....	4
甲基葡萄糖酯.....	7
其他产品.....	11
天然成分.....	10
固体油脂.....	10
石蜡.....	5
聚环氧乙烷树脂.....	8
聚氧乙烯醚和酯类.....	6
防腐剂和杀菌剂.....	11
RITA 烷类.....	12
RITA 聚葵烯.....	11
有机硅.....	13
溶剂和偶联剂.....	8
表面活性剂.....	9
蜡.....	10

羊毛脂

羊毛脂可以用来作为乳液体系、分散体系和悬浮体系的稳定剂，它是与很多成分相容的保湿剂、润滑剂和柔软剂。

产品名	级别
LANOLIN USP	化妆品级、特别去味、油膏、医药级和轻质医药级

羊毛脂衍生物

RITA 拥有广泛的乙氧基化、氢化和羟基化羊毛脂以及其他羊毛脂部分及其衍生物。这些产品在化妆、唇膏、护肤品、沐浴产品、香波、肥皂、剃须膏、油膏、防晒产品和兽医产品中用作乳化剂、润肤剂、调理剂、保湿剂、稳定剂和增溶剂。

产品名	化学名
CHOLESTEROL NF	胆固醇
DEGRAS	羊毛油
LANETO 50	PEG-75 羊毛脂
LANETO 100	PEG-75 羊毛脂
LANETO 100 FLAKED	PEG-75 羊毛脂
LANETO AWS	PPG-12-PEG 50 羊毛脂
LANOLIN WAX	羊毛脂蜡
RITACETYL	乙酰基羊毛脂
RITALAFA	羊毛脂酸
RITALAN	羊毛脂油
RITALAN AWS	PPG-12-PEG-65 羊毛脂油
RITASOL	异丙基羊毛酸酯
RITAWAX	羊毛脂醇
RITAWAX AEO	聚山梨酯 80, 乙酰基羊毛脂醇, 乙酸十六酯
RITAWAX ALA	乙酸十六酯, 乙酰基羊毛脂醇
RITAWAX CED	乙酸十六酯
SUPERSAT	氢化羊毛脂
SUPERSAT AWS24 FLAKED	PEG 24 氢化羊毛脂
SUPERSAT AWS4 FLAKED	PEG 20 氢化羊毛脂



吸收基材

广泛的吸收基材可用于增强乳液，分散体和悬浮液的稳定性。这些产品可用作润肤剂，保湿剂和润滑剂。

产品名	化学名
FORLAN 200	凡士林, 羊毛脂醇
FORLAN 300	凡士林, 羊毛脂, 羊毛脂醇
FORLAN 500	凡士林, 羊毛脂, 羊毛脂醇
FORLAN L	凡士林, 羊毛脂, 氢化椰子油, 倍半油酸山梨坦, 硬脂醇, 鲸蜡醇
FORLAN LM	凡士林, 氢化羊毛脂, 氢化椰子油, 倍半油酸山梨坦, 硬脂醇, 鲸蜡醇
PETROLAN ULTRA WHITE	凡士林
RITACHOL	矿物油, 羊毛脂醇
RITADERM	凡士林, 羊毛脂, 钠羟基皮酰烷酮, 聚山梨醇酯 85, 水
RITALAN C	异丙基棕榈酸酯, 羊毛脂油

乳化剂

这些乙氧基化脂肪醇的混合物是极好的独立乳化剂。它们是非离子型的，可承受高达 130° C 的温度，并在很宽的 pH 范围内保持稳定。他们是优秀的护发素，推荐用于冲洗型乳液和松弛剂。

产品名	化学名
RITACHOL 1000	鲸蜡硬脂醇, 聚山梨醇酯 60, PEG-150 硬脂酸酯, 硬脂醇聚醚 20
RITACHOL 2000	鲸蜡硬脂醇, 聚山梨酯 60
RITACHOL 5000	鲸蜡硬脂醇, 聚山梨醇酯 60, PEG-150 硬脂酸酯, 鲸蜡醇, 硬脂醇聚醚 20, PEG 20 氢化羊毛脂, PEG-40 硬脂酸酯
RITAPRO 165	甘油硬脂酸酯, PEG-100 硬脂酸酯
RITAPRO 200	十八烷醇, 硬脂醇聚醚-20
RITAPRO 300	十六烷醇, 硬脂醇聚醚-20

RITAMULSE 型乳化剂

SBL 和 SCG 是天然型，不含乙氧基化物乳化剂的混合物，是优异的独立混合物。它们将脂肪醇/蜡和阴离子型乳酸盐表面活性剂以平衡的比例结合在一起，制成简单而有效的乳化剂。它们在皮肤上更加温和，具有额外的调理功效，并且在乳液和面霜中效果很好。Ritamulse AG55 是一种冷加工，独立的乳化剂，可以使各种油，酯和硅酮增稠，并提供仔细的粘度控制。

产品名	化学名
RITAMULSE AG55	丙烯酰胺/丙烯酸钠共聚物, C13-14 异链烷烃, 月桂醇聚醚-7
RITAMULSE SBL	山嵛酰乳酸乳酸钠, 硬脂醇
RITAMULSE SCG	硬脂酸甘油酯, 鲸蜡硬脂醇, 硬脂酰乳酸钠

石蜡

产品名	化学名
PARAFFIN WAX (不同熔点范围可选)	石蜡

甘油，甘油酯和 PEG 酯

RITA 的乙二醇、甘油酯和 PEG 酯是优异的乳化剂和乳化稳定剂，在许多系统中都是良好的润肤剂、珠光剂、遮光剂和增稠剂。

产品名	化学名
RITA EGDS	乙二醇二硬脂酸酯
RITA EGMS	甘油硬脂酸酯
RITA GMS	甘油硬脂酸酯
RITA GMS 90	甘油硬脂酸酯
RITASYNT IP	乙二醇硬脂酸酯，硬脂酰胺 AMP

脂肪醇/酸

RITA 脂肪醇/酸和脂肪醇混合物是用于化妆品配方中的高纯度材料，用于增稠，遮盖和调理。

产品名	化学名
I2-HYDROXYSTEARIC ACID	羟基硬脂酸
RITA CA	鲸蜡醇
RITA CETEARYL ALCOHOL 30/70	鲸蜡硬脂醇
RITA CETEARYL ALCOHOL 50/50	鲸蜡硬脂醇
RITA CETEARYL ALCOHOL 70/30	鲸蜡硬脂醇
RITA SA	硬脂醇
RITASTEARIC	硬脂酸

聚乙烯醚和酯

聚氧乙烯醚和酯是非离子表面活性剂，是优异的乳化剂。它们可以单独使用，或与多种其他疏水性乳化剂结合使用，以覆盖广泛的水包油和水包油乳液。

产品名	化学名
RITABATE 20	聚山梨酯 20
RITABATE 40	聚山梨酯 40
RITABATE 60	聚山梨酯 60
RITABATE 80	聚山梨酯 80
RITACET 20	鲸蜡硬脂醇 20
RITAPEG 150DS-I	PEG 150 二硬脂酸酯
RITOLETH 2	油醇聚醚 2
RITOLETH 5	油醇聚醚 5
RITOLETH 10	油醇聚醚 10
RITOLETH 20	油醇聚醚 20
RITOX 35	月桂醇聚醚 23
RITOX 52	PEG 40 硬脂酸
RITOX 59	PEG 100 硬脂酸
RITOX 72I	硬脂醇聚醚 21

甲基葡萄糖酯

甲基葡萄糖酯是乙氧基化的产品，是极好的保湿剂，赋予皮肤光滑丝滑的感觉。这些产品在所有皮肤护理应用中用于保湿和润湿。Ritacam E-10 还可以提高清洁剂体系的泡沫性能，而 Ritathix DOE 可用作表面活性剂体系和乳液的增稠剂。

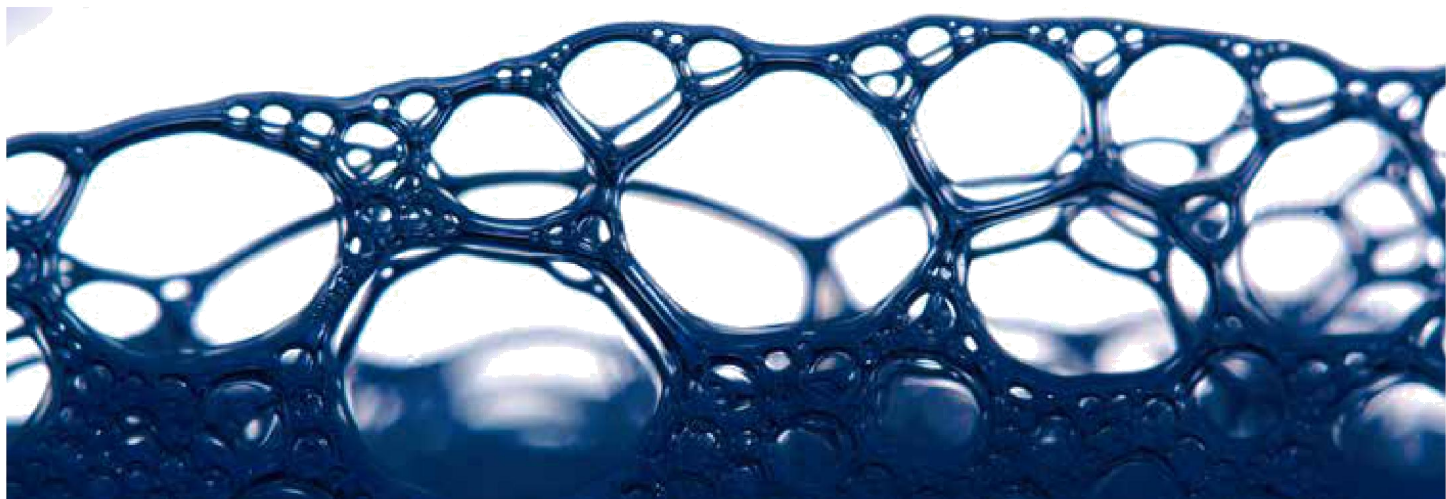
产品名	化学名
RITA G-26	甘油聚醚-26
RITACAM E-10	甲基甘油聚醚-10
RITACAM E-20	甲基甘油聚醚-20
RITACAM DOE I20	PEG-120 甲基葡萄糖二油酸酯
RITACAM SSE 20	PEG-20 甲基葡萄糖倍半硬脂酸酯
RITATHIX DOE	PEG-120 甲基葡萄糖二油酸酯, 甲基甘油聚醚-10

卡波姆

RITA 卡波姆是丙烯酸、稳定和凝胶形成聚合物。由于它们的增稠性质，它们赋予配方优异的质地，同时保持被搅拌，泵送或易于扩散的能力。

产品名	化学名
ACRITAMER 20	丙烯酸酯 / C10-30 丙烯酸烷基酯交联聚合物
ACRITAMER 640	卡波姆
ACRITAMER 934	卡波姆
ACRITAMER 940	卡波姆
ACRITAMER 941	卡波姆
ACRITAMER 951	卡波姆
ACRITAMER 980	卡波姆
ACRITAMER 981	卡波姆
ACRITAMER 996	卡波姆
ACRITAMER 2020	丙烯酸酯 / C10-30 丙烯酸烷基酯交联聚合物
ACRITAMER FD 21	丙烯酸酯 / C10-30 丙烯酸烷基酯交联聚合物
ACRITAMER FD 2010	丙烯酸酯 / C10-30 丙烯酸烷基酯交联聚合物
ACRITAMER LP-1	丙烯酸酯共聚物
ACRITAMER LP-2	丙烯酸酯共聚物
ACRITAMER LP-3	丙烯酸酯共聚物





酰基乳酸酯、乳酸盐和乳酸

酰基乳酸酯是由天然原料制备的一组阴离子表面活性剂。这些独特的化合物是优良的保湿剂，对蛋白质显示出亲和性。他们提供调理和帮助修复受损的头发。乳酸盐降低含有高浓度油脂的体系的粘滞性。

产品名	化学名
PATIONIC I38C	月桂酰乳酸钠
PATIONIC CSL	硬脂酰乳酸钙
PATIONIC ISL	异硬脂酰乳酸钠
PATIONIC ISL 85%	异硬脂酰乳酸钠，丙二醇
PATIONIC SBL	山嵛酰乳酸钠
PATIONIC SSL	硬脂酰乳酸钠
RITALAC I38C (非转基因)	月桂酰乳酸钠
RITALAC IL	乳酸异硬脂酸酯
RITALAC LA	乳酸
RITALAC NAL	乳酸钠
RITALAC SSL (非转基因)	硬脂酰乳酸钠

聚环氧乙烷树脂

聚环氧乙烷树脂是无毒的水溶性聚合物，根据所使用的浓度和等级，可为许多配方提供润滑性。这些产品非常温和，是优异的成膜剂和粘度调节剂/流变控制剂。在高浓度下，聚环氧乙烷树脂可以为产品添加粘合剂特性。

产品名	化学名
PEO 3	PEG-23M
PEO 18	PEG-90M
PEO 27	PEG-160M

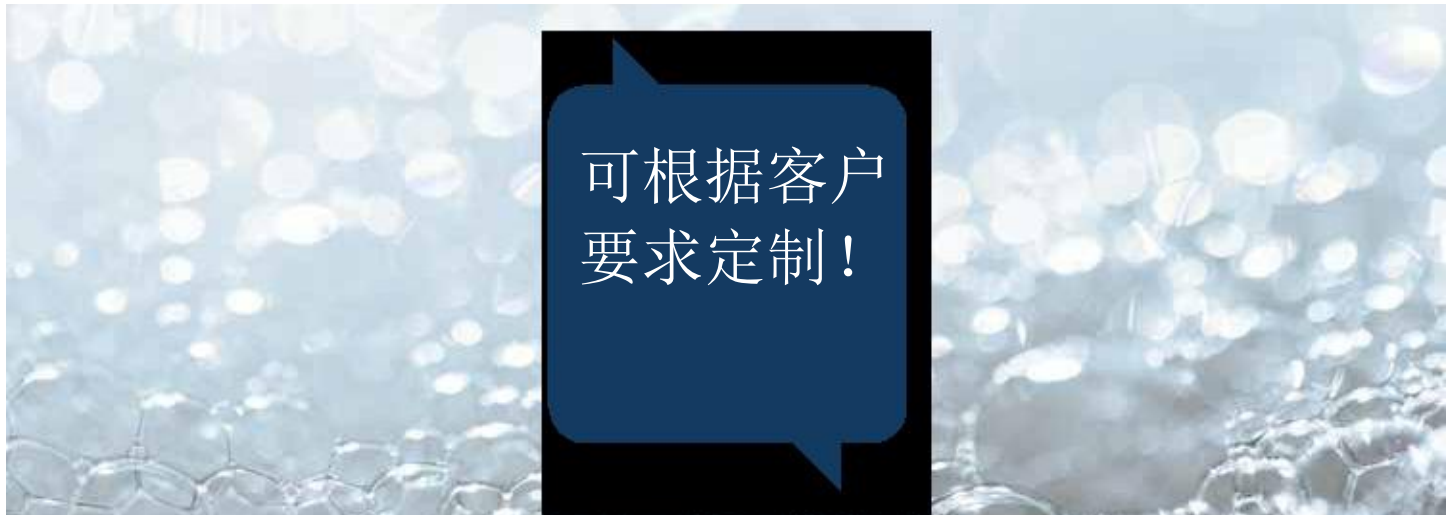
溶剂和偶联剂

产品名	化学名
BUTYLENE GLYCOL	丁二醇
PROPYLENE GLYCOL USP	丙二醇
RITA GLYCERIN 99.7% USP	甘油
TEALAN 99% (not for export)	三乙醇胺

表面活性剂

Ritafactants 是专利性的、温和、高发泡、多功能表面活性剂混合物。

产品名	化学名
RITAFACTANT I38HFP	C14-16 烯烃磺酸钠, 十二烷基硫酸铵, 椰油酰胺丙基甜菜碱, 月桂酰乳酸钠, 硬脂酸乙二醇酯, 硬脂酰胺 AMP, PEG-150 二硬脂酸酯
RITAFACTANT ALS	十二烷基硫酸铵
RITAMIDE DEA	椰油酰胺二乙醇胺
RITAMIDE MEA	椰油酰胺单乙醇胺



不含硫酸盐/二乙醇胺/单乙醇胺的表面活性剂

产品名	化学名
RITAFACTANT 40CD	椰油两性二乙酸二钠
RITAFACTANT I38AN	癸基葡萄糖苷, 月桂酰乳酸钠
RITAFACTANT I38ANEC	癸基葡萄糖苷, 月桂酰乳酸钠, 椰油酰葡萄糖甘油脂肪酸二钠
RITAFACTANT I38ANET	癸基葡萄糖苷, 月桂酰乳酸钠, 椰油葡萄糖苷酒石酸钠
RITAFACTANT I38ANLG	癸基葡萄糖苷, 月桂基葡萄糖苷, 月桂酰乳酸钠
RITAFACTANT I38LG	月桂基葡萄糖苷, 月桂酰乳酸钠
RITAFACTANT I38MS	椰油酰胺丙基甜菜碱, 月桂酰乳酸钠
RITAFACTANT I38MSEC	椰油酰氨基丙基甜菜碱, 月桂酰乳酸钠, 椰油基葡萄糖苷脂肪酸二钠
RITAFACTANT I38MSET	椰油酰胺丙基甜菜碱, 月桂酰乳酸钠, 椰油葡萄糖苷酒石酸钠
RITAFACTANT CS 30	椰油基肌氨酸钠
RITAFACTANT DG	癸基葡萄糖苷
RITAFACTANT LG	月桂醇葡萄糖苷
RITAFACTANT LS-30	月桂酰肌氨酸钠
RITAFACTANT SCI	椰油酰基羟乙基磺酸钠
RITAFACTANT SCI-2	椰油酰胺丙基甜菜碱, 椰油酰基羟乙基磺酸钠
RITATAINE	椰油酰胺丙基甜菜碱

天然成分

产品名	化学名
RITA WHITE HONEY P	蜂蜜
RITACHITOSAN	壳聚糖
RITALOE IX	芦荟叶汁
RITALOE 10X	芦荟叶汁
RITALOE 200M	芦荟叶汁

固体油脂

产品名	化学名
MANGO BUTTER	芒果籽油
COCOA BUTTER NF	可可籽油
SHEA BUTTER (SHEBU REFINED)	乳木果油
WATER SOLUBLE SHEA BUTTER (SHEBU WS)	PEG 50 乳木果油

天然油脂

产品名	化学名
BORAGE OIL	琉璃苣籽油
RICE BRAN OIL	稻糠油
APRICOT KERNEL OIL	杏仁油
ARGAN OIL	阿甘油
AVOCADO OIL	鳄梨油
BRAZIL NUT OIL	巴西果籽油
CANOLA OIL	菜籽油
COCONUT OIL 76°	椰子油
HEMP SEED OIL	大麻籽油
HYDROGENATED COCONUT OIL	氢化椰子油
GRAPESEED OIL	葡萄籽油
MACADAMIA NUT OIL	澳洲坚果油
OLIVE OIL	橄榄油
ROSEHIP OIL	玫瑰果籽油
SAFFLOWER SEED OIL	红花籽油
SWEET ALMOND OIL (RITA SAO)	甜杏仁油
SESAME SEED OIL	芝麻油
SUNFLOWER SEED OIL (RITA SSO)	葵花籽油
JOJOBA OIL (SIMCHIN NATURAL OR REFINED)	荷荷巴油
SOYBEAN OIL	大豆油
WHEAT GERM OIL	小麦胚芽油

天然蜡

产品名	化学名
BEESWAX	蜂蜡
CANDELILLA WAX	小烛树蜡
CARNAUBA WAX	小烛树蜡

防腐剂/杀菌剂

产品名	化学名
BUTYLPARABEN NF	对羟基苯甲酸丁酯
ETHYLPARABEN NF	对羟基苯甲酸乙酯
LANODANT DM	DMDM 乙内酰脲
METHYLPARABEN NF	对羟基苯甲酸甲酯
PHENOXYETHANOL	苯氧乙醇
PROPYLPARABEN	对羟基苯甲酸丙酯
RITA PCMX	氯二甲苯酚
RITA TCC	三氯生
RITA TRICLOSAN USP	三氯生
RITACHLOR 50%	氢氯酸铝
ZINC PYRITHIONE USP	锌吡啶硫酮

其他产品

产品名	化学名
RITA HA C-I-C	透明质酸钠
RITA HA C-I-P	透明质酸钠
RITAMECTANT K2	甘草酸二钾
RITAMECTANT SG	硬脂酰甘草亭酸酯
RITA GC	碳酸胍

润肤酯

RITA 为化妆品和药品提供一系列的润肤剂，具有优异的涂抹性和增溶性。这些润肤剂可改善配方的铺展性，并影响粘度控制和分散特性。它们非常适合用于面霜、乳液、沐浴油、口红和彩妆。

产品名	化学名
CETYL ESTERS NF	十六烷基酯
RITA IPM NF	肉豆蔻酸异丙酯
RITA IPP NF	异丙基棕榈酸酯
RITA OP	棕榈酸乙基己酯
RITACHOL SS	硬脂酰硬脂酸酯
RITAMOLLIENT 3E	三羟甲基丙烷三辛酸酯/三癸酸酯
RITAMOLLIENT CCT	辛酸/癸酸甘油三酯
RITAMOLLIENT ININ	异壬酸异壬酯
RITAMOLLIENT ODDM	辛基十二烷基肉豆蔻酸酯
RITAMOLLIENT TN	苯甲酸C12-C15烷基酯
RITAPHYL ICS	异硬脂酸硬脂酸酯

RITA 聚葵烯

RITA 聚葵烯的应用范围包括：护发素、润肤剂和光亮剂

产品名	化学名
RITADECENE 20	氢化聚癸烯

RITA 烷类

Ritacanes 系列是有效的润肤剂，皮肤调理剂和优良的溶剂，在皮肤上留下非常理想的柔滑感受，可用作矿物油和低粘度二甲硅油和环甲基硅油的替代品。

产品名	化学名
RITACANE ID (不供出口)	异构十二烷
RITACANE IH	异构十六烷

类黄酮、辅酶、氨基酸和维生素

这些产品是许多头发和护肤应用中用作保湿剂和头发修复剂的营养素，其中一些产品可以舒缓皮肤过敏、轻微伤口、晒伤、昆虫叮咬和过敏反应。

产品名	化学名
RITA ALLANTOIN	尿囊素
RITA KA	曲酸
RITA SOD	超氧化物歧化酶
RITA VITAMIN E ACETATE	生育酚乙酸酯
RITAMECTANT PCA	吡咯烷酮羧酸钠
RITAPAN D	泛醇
RITAPAN D 75%	泛醇
RITAPAN DL USP	泛醇
RITAPAN DL 50%	泛醇
RITAPAN EE	泛醇基乙基醚
RITA Q10	泛醌

阳离子季铵盐化合物，调理和造型剂

这些产品是皮肤和头发的优秀调理剂。它们也用作抗静电剂，并为许多类型的配方提供“滑爽”特性。这些产品在洗发水、护发素、沐浴皂、头发增强剂、脱毛膏、手霜和肥皂中都很好用。

产品名	化学名
BTAC 228	山嵛基三甲基氯化铵
BTMS 225	山嵛基三甲基硫酸甲酯铵，鲸蜡硬脂醇
RITA PVP K-30 (30% solution)	聚乙烯基吡咯烷酮
RITA PVP K-30P	聚乙烯基吡咯烷酮
RITA PVP K-90 (20% solution)	聚乙烯基吡咯烷酮
RITA PVP K-90P	聚乙烯基吡咯烷酮
RITAQUTA 7	聚季铵盐-7
RITAQUTA 125	聚季铵盐-10
RITAQUTA 400	聚季铵盐-10
RITAQUTA 3000	聚季铵盐-10

RITASIL™ 品牌有机硅

RITASIL™有机硅系列包含现代有机硅化学的多项改进，产品不断扩充！我们能为您提供完整的有机硅解决组合方案，与我们的全方位服务配方实验室合作，进行产品开发、解决疑难和改进现有的配方基础。RITASIL™具有卓越的性能和多功能性。

二甲基硅油

产品名	化学名
RITASIL DM Series	二甲基有机硅液体，粘度范围从 0.65cst 到 1,000,000 cst

有机硅乳液

聚二甲基硅氧烷乳液，使水性配方产品可以很容易地使用有机硅聚合物。这些乳液混合物可提高水溶性，同时赋予典型的聚二甲基硅氧烷的光泽度、平滑性和防水性。

产品名	化学名
RITASIL SE 6720	聚二甲基硅氧烷，十三烷醇聚醚-5，十三烷醇聚醚-40
RITASIL SE 6730	聚二甲基硅氧烷，十三烷醇聚醚-6，十三烷醇聚醚-40
RITASIL 1664	聚二甲基硅氧烷，月桂醇聚醚-4，月桂醇聚醚-23

聚二甲基硅氧烷共聚物

产品名	化学名
RITASIL 190	PEG/PPG 聚二甲基硅氧烷
RITASIL 193C	PEG-12 聚二甲基硅氧烷

氨端聚二甲基硅氧烷和氨端聚二甲基硅氧烷乳液

不同的氨基和季铵化官能取代度的多种二甲基有机硅液体，使配方设计师能够利用对基质表面的结合亲和力来增加调理性和光泽。这些液体的乳液可以直接用于水基配方中。

产品名	化学名
RITASIL AS line	氨端聚二甲基硅氧烷
RITASIL 929, 939, 949	氨端聚二甲基硅氧烷，十三烷醇聚醚-12 和西曲氯胺
Ritasil ASM 9180	氨端聚二甲基硅氧烷，十三烷醇聚醚-7 和十三烷醇聚醚-8

有机硅季铵盐

产品名	化学名
RITASIL SQ 2050	硅酮季铵盐-17

混合物：二甲基硅氧烷，二甲基硅氧烷胶，环状二甲基硅氧烷

特殊混合物可根据要求提供，为最大的灵活度设计，使产品在基质上获得独特感觉。

产品名	化学名
RITASIL 1401 DC	环聚二甲基硅氧烷，聚二甲基硅氧烷醇
RITASIL 1411	环五硅氧烷和聚二甲基硅氧烷
RITASIL 1501	环五硅氧烷和聚二甲基硅氧烷
RITASIL 1503	聚二甲基硅氧烷和聚二甲基硅氧烷醇

聚二甲基硅氧烷交联聚合物凝胶

特殊混合物可根据要求提供，差异点包括交联度、弹性体结构、凝胶含量和使用的载体，所有这些都允许定制，具有优越的皮肤感觉并能够携带许多不同的活性物质。

产品名	化学名
RITASIL 9040	环五硅氧烷，聚二甲基硅氧烷交联聚合物

环二甲基硅氧烷及混合物

产品名	化学名
RITASIL 245	环五聚二甲基硅氧烷
RITASIL 344	环四聚二甲基硅氧烷
RITASIL 345	环五聚二甲基硅氧烷，环六甲基硅氧烷

有机硅蜡

产品名	化学名
RITASIL SW 3050	十六烷基 PEG / PPG-10/1 聚二甲基硅氧烷
RITASIL SW 3070	十六烷基聚二甲基硅氧烷

特殊聚合物

产品名	化学名
RITASIL 503 Wax – melts on contact with skin	硬脂酰聚二甲基硅氧烷

苯基改性液体

产品名	化学名
RITASIL TCA 5560	苯基聚三甲基硅氧烷

除了个人护理?

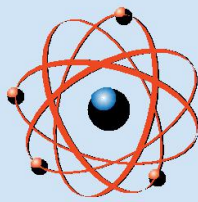
我们还有为汽车护理行业制定配方的直接经验!

聚二甲基硅氧烷、硅油乳液、氨端聚二甲基硅氧烷和有机硅季铵盐都有助于提供高性能的配方，这些都是可应用于轮胎增亮剂、细节处理蜡、皮革和人造革调理剂和喷蜡清洁剂的强大功效成分。

敬请垂询!



— 备注 —



**850S. Route 31 Crystal Lake, IL 60014
USA**

**Telephone: (815) 337-2500
Fax: (815) 337-2522
www.ritacorp.com**

中国大陆独家代理:



**上海赛福化工发展有限公司
上海市金沙江路 1628 弄 1 号楼 20 层
电话: 021-51508000
www.saifu.cn**

