



WACKER

THE POETRY OF PERFECTION



THE LOOK OF CHARACTER

Die Gesichtshaut bestimmt wesentlich unser Aussehen und ist äußeren Einflüssen immer direkt ausgesetzt. Nirgendwo sonst liegen unterschiedlichste Hauttypen dichter beisammen: Trockene, fettige und besonders empfindliche Bereiche wie die Augenpartie verdienen besondere Aufmerksamkeit.

Nichtmodifizierte Wacker-Belsil® Polydimethylsiloxane erzeugen eine atmungsaktive Schutzschicht auf der Haut, die das Gesicht vor schneller Austrocknung bewahrt.

Niedermolekulare lineare und cyclische Dimethylsilicone verleihen der Haut Geschmeidigkeit und Weichheit und verbessern die Verteilbarkeit von Hautpflegeprodukten.

Wacker-Belsil® Siliconverbindungen geben Gesichtslotionen eine angenehm wirkende Schutzschicht.

Mehr darüber unter www.wacker.com/xxx

THE POETRY OF PERFECTION

Bei hochwertigen Kosmetika kommt es auf die Formulierung an: Dank mehr als 50 Jahren Silicon-Erfahrung ist Wacker-Chemie der kompetente Entwicklungspartner für Ihren Wettbewerbsvorsprung. Wir begleiten Sie in die Zukunft – mit Lösungen, die Ihrem Produkt perfekte Eigenschaften verleihen und Ihre Produktionsprozesse vereinfachen.

Kosmetische Substanzen wirken verschönernd, reinigend, stabilisierend, vitalisierend und parfümierend auf Haut, Haare und Nägel – oder üben eine Funktion im Produkt selber aus. Wie auch immer die spezifischen Anforderungen lauten, nur die ausgewogene Komposition aller Inhaltsstoffe und Additive führt zu einem hochwertigen, in seiner Anwendung und in seiner Wirkung überzeugenden Kosmetikprodukt.

Mit seiner weltweit einzigartigen Silicon-Expertise kann Wacker-Chemie nahezu jeden kosmetischen Aspekt gezielt unterstützen. Die Wacker-Belsil® Reihe stellt eine umfassende Palette von Additiven für nahezu jede Produktkategorie bereit: vom Pflegemittel für Haut und Haare über Bade-, Reinigungs- und Sonnenschutzprodukte bis hin zu Deodorants und Make-ups. Doch Wacker-Chemie steht der Kosmetikindustrie nicht nur als Hersteller von Additiven, sondern auch als innovativer und vorausschauender Entwicklungspartner zur Seite. Denn immer wenn es um Ihren Wettbewerbsvorsprung geht, kommt es auf die Formulierung an.



WACKER

JANUARY 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31



THE MIRROR OF SOUL

Samtweich soll sie sein, uns stets vor Kälte und Hitze schützen, gefährliche Mikroorganismen abwehren und sich auch noch selber heilen: Die Haut ist das größte und funktionell vielseitigste Organ des Körpers. Umso komplexer ist ihre schützende Pflege. Sie beginnt mit dem richtigen Feuchtigkeitsmanagement. Dimethicone-Polymere sorgen für eine angenehme Anwendung und bilden auf der Haut eine atmungsaktive Schutzschicht, die sie sichtbar und spürbar schöner erscheinen lässt.

Alkylmodifizierte Wacker-Belsil® Silicone wirken rückfettend, vermindern so den transepidermalen Feuchtigkeitsverlust und helfen, die Haut weich und geschmeidig zu halten.

Flüchtige Silicone und Phenyl Trimethicone unterbinden die Adhäsion beim Einmassieren...(?)

Wacker HDK® ist zur Modifizierung der rheologischen Eigenschaften von Pudern eine erstklassige Wahl.

Wacker-Belsil® Dimethicone und Phenyl Trimethicone Öle bilden auf der Haut einen dünnen Gleitfilm, der schützt und Geschmeidigkeit verleiht.

Zusätzlich werden milde Reinigungsprodukte häufig durch Wacker-Belsil® Silicon-Glycol-Copolymere ergänzt, die schaumbildend wirken und Reizungen der Haut und der Schleimhaut durch primäre Tensidsysteme reduzieren.

Mehr darüber unter www.wacker.com/xxx



WACKER

FEBRUARY 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28



WACKER

FEBRUARY 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28



THE CREATIVITY OF CARE

Waschen, Föhnen, Kämmen, Stylen – täglich werden Haare durch mechanische Belastungen strapaziert. Diese zu reduzieren, dabei die Kämmbarkeit des Haares zu erleichtern und vor allem seine optischen wie taktilen Eigenschaften zu verbessern, sind die Ansprüche moderner Haarpflegeprodukte.

Eine ausgewogene Palette von Wacker-Belsil® Dimethiconen und amino-funktionellen Siliconen und deren Emulsionen ist für diese vielseitige Aufgabe bestens gerüstet.

Wacker-Belsil® Additive verleihen dem trockenen Haar eine angenehm weiche und seidige Oberfläche.

Phenyl Trimethicone aus der Wacker-Belsil® Reihe schaffen Glanz und Leuchtkraft und verstärken die spezifischen Vorzüge eines Pflegeproduktes.

Wacker-Belsil® Siliconwachse und Harze des LM-, SM-, SDM-Typs sowie der TMS-Reihe geben dünnem und geradem Haar Volumen und Fülle und verbessern so die Modellierbarkeit.

Mehr darüber unter www.wacker.com/conditioning



WACKER

MARCH 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31



THE SECRET OF BEAUTY

Dramatisch lange Wimpern, verführerischer Blick, schillernde Lidschatten: In der Augenpartie kann Schönheit auf ein besonders breit gefächertes Instrumentarium zurückgreifen. Entsprechend vielfältig sind die spezifischen Anforderungen an dekorative Kosmetika. Multitasking in der Nanometerwelt.

Wacker-Belsil® Siliconharze helfen Make-ups, die Pigmentverarbeitung zu verbessern und gleichzeitig die Wasserfestigkeit zu erhöhen.

Alkylmodifizierte Siliconwachse pflegen die Wimpern, geben ihnen Struktur und erhöhen den Eindruck von Länge und Volumen. Als weitgehend inerte Wachse sind sie bestens für den empfindlichen Augenbereich geeignet.

Mehr darüber unter www.wacker.com/xxx



WACKER

APRIL 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30



THE SCIENCE OF BUBBLES

Wer die natürliche Schönheit der Haare bei der Reinigung erhalten und unterstützen will, muss mit Cortex und Cuticula ebenso vertraut sein wie mit der molekularen Struktur von Tensiden. Denn ein gewisses Fingerspitzengefühl für die Schaumstruktur ist unverzichtbar.

Wacker-Belsil® Silicon-Glycol-Copolymere sorgen für einen kräftigen, cremigen Schaum aus kleinsten, dick gepackten Luftblasen mit einer angenehmen, effektiven Reinigungsleistung.

Wacker-Belsil® Siliconprodukte erleichtern die Kämmbarkeit, steigern den Glanz und bringen Fülle und Form ins Haar.

(Aminosäuren ... ?)

Cysteine dienen als effektives Hilfsmittel bei Dauerwellen.

Und das ist noch nicht alles. Innovative Inhaltsstoffe und intelligente Formulierungsvorschläge erleichtern die Entwicklung von Trendsettern, fördern den Ausbau moderner Applikationen und sichern die Abgrenzung von bestehenden Produkten und herkömmlichen Lösungen.

Mehr darüber unter www.wacker.com/haarpflege



WACKER

MAY 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31



THE ART OF PROTECTION

Licht und Wärme fördern unser Wohlbefinden. Sonne und Haut vertrauen sich aber nur, wenn die Haut entsprechend geschützt ist. Deshalb werden nicht nur die klassischen Sonnenschutzmittel, sondern auch immer mehr Pflegeprodukte mit chemischen oder physikalischen Lichtschutzfiltern funktional aufgewertet.

Hochmolekulare Wacker-Belsil® Dimethicone-Öle, Siliconharze und das Silicon Elastomergel Wacker-Belsil RG 100 bilden auf der Haut einen wasserabweisenden Film, der die Schutzwirkung von Sonnenschutzrezepturen während des Schwimmens erhält.

Die flüchtigen Silicone und niedermolekularen Dimethicone-Öle der Wacker-Belsil® Reihe erleichtern die gleichmäßige Verteilung und Abdeckung von Sonnenschutzmitteln und garantieren damit einen sicheren UV-Schutz.

Speziell für physikalische Lichtschutzfilter wie Titandioxid haben wir Wacker-Belsil® VR 100 VP entwickelt. Mit seinem hervorragenden Dispergiervermögen für Mikropigmente eröffnet dieses Produkt zahlreiche neue Anwendungsmöglichkeiten.

Entzündungshemmende Zusätze wie XXX beruhigen die Haut, um den Stress der Sonnenexposition aufzufangen.

Mehr darüber unter www.wacker.com/körperpflege



WACKER

JUNE 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30



WACKER

JUNE 2006

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30