

# INCI und Filtersysteme

ALLERGISCHE HAUT																
INCI-Namen der Grundlage	LSF	Gel						Spray						Gesicht	Gesicht	Après
		10	15	20	25	30	50+	20	25	30	50+	30	50+			
Aqua		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
C <sub>12-15</sub> Alkyl Benzoate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Alcohol Denat.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Distarch Phosphate								•	•							
Butylene Glycol								•	•							
Limnanthes Alba Seed Oil															•	•
Octyldodecanol															•	•
Pentylene Glycol		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Panthenol															•	•
Ethylhexyl Isononanoate		•														
Tocopheryl Acetate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Caprylic/Capric Triglyceride																•
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ascorbyl Tetraispalmitate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tocopherol		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ubiquinone		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diisopropyl Adipate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Glycerin		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Isostearic Acid			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sodium Acryloyldimethyltaurate/VP Crosspolymer							•	•	•	•						
Hydroxyethylcellulose		•														
Bisabolol															•	•
Ascorbyl Palmitate															•	•
Ascorbic Acid															•	•
Citric Acid															•	•
Xanthan Gum			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sodium Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer		•	•	•	•											•
Tromethamine															•	•
Disodium EDTA		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Filtersystem</b>	<b>LSF</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>50+</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>50+</b>	<b>30</b>	<b>50+</b>			
Octocrylene		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ethylhexyl Salicylate		•	•	•	•	•		•	•			•				
Butyl Methoxydibenzoylmethane		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate							•				•		•		•	•
Titanium Dioxide (Nano), Trimethoxycaprylylsilane			•	•	•	•				•	•		•		•	•
Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diethylhexyl Butamido Triazone			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

NORMALE BIS EMPFINDLICHE HAUT													
INCI-Namen der Grundlage	LSF	Lotion						Gesicht	Gesicht	Spray	Après		
		10	15	20	25	30	50						
Aqua		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Alcohol Denat.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Caprylic/Capric Triglyceride		•	•	•	•	•	•	•	•				
Simmondsia Chinensis Seed Oil											•		
Isopropyl Myristate											•		
Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate		•	•	•	•	•	•	•	•				
C <sub>12-15</sub> Alkyl Benzoate											•		
Glycerin		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Methyl Glucose Sesquistearate		•	•	•	•	•	•	•	•				
Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate											•		
Cetyl Alcohol		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Butylene Glycol											•		
Ricinus Communis Seed Oil											•		
Panthenol		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Tocopheryl Acetate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Hectorite		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Cetyl Palmitate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Hydrogenated Coco-Glycerides		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Bisabolol											•		
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Tocopherol		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Ubiquinone		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Lecithin		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Ascorbyl Tetraispalmitate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Diisopropyl Adipate		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Xanthan Gum											•		
Sodium Carbomer											•		
Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer											•		
Disodium EDTA		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Sulfated Castor Oil											•		
Triethanolamine											•		
<b>Filtersystem</b>	<b>LSF</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>25</b>			
Octocrylene		•	•	•	•	•	•	•	•	•			
Ethylhexyl Salicylate		•	•	•	•	•	•	•	•	•			
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine		•	•	•	•	•	•	•	•	•			
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate							•	•	•	•			
Diethylhexyl Butamido Triazone							•	•	•	•			
Ethylhexyl Methoxycinnamate					•		•	•	•	•			
Butyl Methoxydibenzoylmethane		•	•	•	•	•	•	•	•	•			
Titanium Dioxide (Nano), Aluminum Hydroxide, Isostearic Acid											•		



Sonnenschutz-Wissen für Ihre Beratung:  
**Allergische Haut**

Besonders die zu Irritationen neigende Haut benötigt nach einem Tag in der Sonne eine spezielle emulgatorfreie Pflege, um allergische Reaktionen beim nächsten Sonnenbaden zu vermeiden. Herkömmliche Körperlotionen enthalten meist Emulgatoren, die bis zu 24 Stunden in der Haut verbleiben können. Empfehlen Sie Ihren Kunden deshalb am besten Ladival® Après Pflege Gel Allergische Haut – die Spezial-Pflege nach dem Sonnenbad bei Mallorca-Akne/Sonnenallergie!

# INCI und Filtersysteme

FÜR KINDER										
INCI-Namen der Grundlage	Milch					Spray	Mikro-pigmente	Gesicht	Après	
	LSF	20	25	30	50+	50	30	50+		
Aqua		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Alcohol Denat.						•				
C <sub>12-15</sub> Alkyl Benzoate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Caprylic/Capric Triglyceride		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Isopropyl Myristate										•
Octyldodecanol										•
Butylene Glycol		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Polyglyceryl-4 Diisostearate/ Polyhydroxystearate/Sebacate		•	•	•	•		•	•		
Polyglyceryl-2 Dipolyhydroxystearate										•
Glyceryl Oleate										•
Ricinus Communis Seed Oil						•				
Cera Alba		•	•	•	•		•	•	•	•
Glycine		•	•	•	•		•	•		
Panthenol										•
Tocopheryl Acetate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Stearalkonium Hectorite		•	•	•	•		•	•		
Cardiospermum Halicacabum Flower/Leaf/Vine Extract										•
Echium Plantagineum Seed Oil										•
Helianthus Annuus Seed Oil Unsaponifiables										•
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tocopherol		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bisabolol										•
Ubiquinone		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lecithin		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ascorbyl Tetraisopalmitate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diisopropyl Adipate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Glycerin		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Alcohol		•	•	•	•		•	•	•	•
Magnesium Sulfate		•	•	•	•		•	•	•	•
Magnesium Stearate										•
Citric Acid		•	•	•	•		•	•		
Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer						•				
Sulfated Castor Oil						•				
Propylene Carbonate		•	•	•	•		•	•		
Triethanolamine							•			
Disodium EDTA		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Filtersystem	LSF	20	25	30	50+	50	30	50+		
Octocrylene		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ethylhexyl Salicylate		•	•	•	•			•		
Butyl Methoxydibenzoylmethane		•	•	•	•	•		•		
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine		•	•	•	•	•		•		
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate							•			
Titanium Dioxide (Nano), Silica, Dimethicone		•	•	•	•			•		
Titanium Dioxide (Nano), Aluminum Hydroxide, Isostearic Acid							•			
Titanium Dioxide (Nano), Polyhydroxystearic Acid, Aluminum Stearate, Alumina								•		
Titanium Dioxide (Nano), Alumina, Triethoxycaprylylsilane								•		
Diethylhexyl Butamido Triazone						•				

SCHUTZ & BRÄUNE PLUS										
INCI-Namen der Grundlage	Lotion			Spray			Gesicht	Après		
	LSF	20	30	20	30	50+	30			
Aqua		•	•	•	•	•	•	•	•	•
C <sub>12-15</sub> Alkyl Benzoate				•	•	•				
Alcohol Denat.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate		•	•			•				•
Caprylic/Capric Triglyceride		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Butylene Glycol				•	•					
Pentylene Glycol				•	•					
Glycerin		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Cellulose				•						
Tromethamine				•	•	•				
Cetearyl Glucoside		•	•					•	•	
Cetyl Alcohol		•	•					•	•	
Tocopheryl Acetate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Panthenol		•	•					•	•	
Cetyl Palmitate		•	•					•	•	
Hydrogenated Coco-Glycerides		•	•					•	•	
Mannose		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Glucose		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Beta-Glucan		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sodium Hyaluronate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lecithin		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ascorbyl Tetraisopalmitate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tocopherol		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ubiquinone		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diisopropyl Adipate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Galactoarabinan					•					
Hectorite		•	•					•		
Inulin Lauryl Carbamate		•	•					•	•	
Xanthan Gum				•	•	•				
Isostearic Acid				•	•	•				
Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer				•	•	•				
Sodium Acryloyldimethyltaurate/VP Crosspolymer				•	•	•				
Disodium EDTA		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Distarch Phosphate				•						
Simmondsia Chinensis Seed Oil										•
Isopropyl Myristate										•
Opuntia Ficus-Indica Stem Extract										•
Carbomer										•
Sodium Hydroxide										•
Filtersystem	LSF	20	30	20	30	50+	30			
Ethylhexyl Salicylate		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Octocrylene		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diethylhexyl Butamido Triazone		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Butyl Methoxydibenzoylmethane		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid				•	•	•				
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate						•				
Titanium Dioxide (Nano), Trimethoxycaprylylsilane						•				




Sonnenschutz-Wissen für Ihre Beratung:  
**Sonnenschutz bei Kindern**

Ladival® Für Kinder ist für die empfindliche Kinderhaut entwickelt. Im Vordergrund stehen dabei der bestmögliche Schutz vor sonnenbedingten Hautschäden mit besonders pflegenden Rezepturen sowie eine erhöhte Wasserfestigkeit!

# INCI und Filtersysteme

AKTIV					
INCI-Namen der Grundlage	LSF	Spray	Spray	Sonnenschutz für Gesicht und Lippen	UV Schutzstift
		20	30	30	30
Alcohol Denat.		•		•	
Isopropyl Alcohol			•		
Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate		•		•	
C <sub>12-15</sub> Alkyl Benzoate			•	•	•
VP/VA Copolymer		•			
Tocopherol		•	•	•	•
Diisopropyl Sebacate			•		
Polyglyceryl-4 Diisostearate/Polyhydroxystearate/Sebacate					
Dicaprylyl Carbonate			•		
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•	•	
Tocopheryl Acetate		•	•	•	
Ubiquinone		•	•	•	
Lecithin		•	•	•	•
Ascorbyl Tetraisopalmitate		•	•	•	
Bisabolol		•			
Butylene Glycol					
Caprylic/Capric Triglyceride		•	•	•	•
Diisopropyl Adipate		•	•	•	
Glycerin		•	•	•	
Aqua		•	•	•	
Panthenol				•	
Glycine					
Disodium EDTA				•	
Acrylates/Octylacrylamide Copolymer			•		
Alcohol			•		
Ricinus Communis Seed Oil				•	•
Limnanthes Alba Seed Oil				•	•
Euphorbia Cerifera Cera				•	•
Hydrogenated Coco-Glycerides				•	•
Cera Alba				•	•
Copernicia Cerifera Cera				•	•
Butyrospermum Parkii Butter				•	•
Triaccontanyl PVP				•	•
Ascorbyl Palmitate				•	•
Glyceryl Oleate				•	•
Glyceryl Stearate				•	•
Citric Acid				•	•
Vanillin				•	•
Methyl Glucose Sesquistearate				•	
Cetyl Alcohol				•	
Hectorite				•	
Cetyl Palmitate				•	
Stearalkonium Hectorite					
Magnesium Sulfate					
Propylene Carbonate					
Filtersystem	LSF	20	30	30	30
Ethylhexyl Methoxycinnamate		•	•		
Ethylhexyl Triazone		•	•		
Ethylhexyl Salicylate				•	•
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate		•	•		
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine			•	•	•
Octocrylene				•	•
Butyl Methoxydibenzoylmethane				•	•
Titanium Dioxide (Nano), Silica, Dimethicone				•	•
Diethylhexyl Butamido Triazone				•	

VITAL			
INCI-Namen der Grundlage	LSF	Gesicht	Gesicht
		20	30
Aqua		•	•
Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate		•	•
Alcohol Denat		•	•
Glycerin		•	•
Caprylic/Capric Triglyceride		•	•
Cetearyl Glucoside		•	•
Cetyl Alcohol		•	•
Limnanthes Alba Seed Oil		•	•
Prunus Domestica Seed Extract		•	•
Tocopheryl Acetate		•	•
Panthenol		•	•
Cetyl Palmitate		•	•
Hydrogenated Coco-Glycerides		•	•
Lepidium Sativum Sprout Extract		•	•
Soy Isoflavones		•	•
Opuntia Ficus-Indica Stem Extract		•	•
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•
Tocopherol		•	•
Ubiquinone		•	•
Lecithin		•	•
Ascorbyl Tetraisopalmitate		•	•
Diisopropyl Adipate		•	•
Hectorite		•	•
Inulin Lauryl Carbamate		•	•
Disodium EDTA		•	•
Filtersystem	LSF	20	30
Ethylhexyl Salicylate		•	•
Butyl Methoxydibenzoylmethane		•	•
Octocrylene		•	•
Diethylhexyl Butamido Triazone		•	•
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine			•

 Sonnenschutz-Wissen für Ihre Beratung:  
**Sonnenschutz für Gesicht, Dekolleté und Hände**

Ladival® Vital Anti Aging Sonnenschutz Creme eignet sich aufgrund der nicht-fettenden Formel übrigens auch ideal als Tagespflege – auch unter dem Make-up. Der Inhaltsstoff Delentigo reduziert gezielt Pigmentflecken und beugt der Neuentstehung vor. So wirkt das Hautbild gleichmäßiger.

# INCI und Filtersysteme

AKUT		
	Après Pflege	Après Pflege Gesicht
<b>INCI-Namen der Grundlage</b>		
Aqua	•	•
Panthenol	•	•
Glycine	•	•
Phenoxyethanol	•	•
Plankton Extract	•	•
Tocopherol	•	•
Lecithin	•	•
Sodium Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer	•	•
Disodium EDTA	•	•

SCHUTZ & BRÄUNE	Fluid			Gesicht
	LSF	15	20	
<b>INCI-Namen der Grundlage</b>				
Aqua		•	•	•
C <sub>12-15</sub> Alkyl Benzoate		•	•	•
Panthenol				
Glycine		•	•	•
Phenoxyethanol		•	•	•
Plankton Extract, Lecithin		•	•	•
Vitis Vinifera Seed Extract		•	•	•
Ascorbyl Tetraisopalmitate		•	•	•
Tocopheryl Acetate		•	•	•
Tocopherol		•	•	•
Ubiquinone		•	•	•
Diisopropyl Adipate		•	•	•
Caprylic/Capric Triglyceride		•	•	•
Glycerin		•	•	•
Alcohol		•	•	•
Isostearic Acid		•	•	•
Xanthan Gum		•	•	•
Sodium Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer		•		
Acrylates/C <sub>10-30</sub> Alkyl Acrylate Crosspolymer			•	•
Tromethamine			•	•
Disodium EDTA		•	•	•
<b>Filtersystem</b>	<b>LSF</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
Ethylhexyl Salicylate		•	•	•
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine		•	•	•
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate		•	•	•
Ethylhexyl Triazone		•	•	•
Titanium Dioxide (Nano), Trimethoxycaprylylsilane		•	•	•
Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid			•	•



## Sonnenschutz-Wissen für Ihre Beratung: Regeneration mit Photolyase

Nach einem Tag in der Sonne ist die Haut häufig besonders regenerationsbedürftig. Das in Ladival® Akut Beruhigungs-Fluid enthaltene natürliche Enzym Photolyase aus der Blaualge unterstützt die hauteigene Regeneration. Es beruhigt die sonnengestresste Haut, lässt sonnenbedingte Rötungen und Spannungsgefühle abklingen und bereitet die Haut auf den nächsten Sonnentag vor!

**Extra-Tipp:** Ladival® Akut Beruhigungs-Fluid vor der Anwendung in den Kühlschrank stellen!