

CLR Formulation Concepts

## HappyGlow

### Brume corporelle scintillante

Faites briller votre monde avec notre brume scintillante pour le corps Happy Glow. Tout le monde cherche le « glow », cet éclat spécial d'une peau jeune et en bonne santé. Dans cette quête, l'hydratation et l'équilibre sont indispensables. Avec cette brume corporelle légère, renforcez-les tout en ajoutant un éclat glamour à votre peau.

**MultiMoist CLR™** compense le manque de vitamine D, favorise la différenciation épidermique et apporte hydratation et douceur à la peau.

**AnnonaSense CLR™** aide la peau délicate à retrouver son équilibre homéostatique, la rendant moins sensible.



## Produits présentés

### AnnonaSense CLR™ – L'approche adaptogène pour la santé et le bien être de la peau



AnnonaSense CLR™ a été développé pour fournir à la peau les éléments nécessaires au maintien d'une homéostasie durable, améliorant ainsi sa santé et son bien-être. L'action adaptogène d'AnnonaSense CLR™ soutient le système endocannabinoïde (ECS) en activant le récepteur CB2, ce qui permet de réduire les processus inflammatoires induits par le TRPV1. Les stress induits par l'Histamine ou le mélange TNFα/Substance P sont régulés à la baisse et l'expression du récepteur IL-31RA, impliqué dans des atteintes de la peau, est aussi diminuée. AnnonaSense CLR™ équilibre la peau et la rend moins sensible. On note également une réduction significative des démangeaisons. La peau est embellie et les perceptions du bien-être et de la qualité de vie sont améliorées.

AnnonaSense CLR™ est obtenu à partir de *Annona Cherimola*, nom commun Cherimoya, fruit comestible originaire d'Amérique du Sud.

**Dosage** 3,0%  
**Échelle de pH** > 5,2

**Nom INCI**  
Annona Cherimola Fruit Extract

**AnnonaSense CLR™**  
est conservé avec du déhydroacétate de sodium et phénylpropanol.

### MultiMoist CLR™ – La solution ultime pour les formules hydratantes



MultiMoist CLR™ augmente la production et l'activation du récepteur de la vitamine D (VDR). MultiMoist CLR™ potentialise également les effets de la vitamine D. La peau devient plus hydratée. En utilisant 5 approches instrumentales différentes, MultiMoist CLR™ a montré ses propriétés hydratantes, à la fois immédiates et à long terme. De plus, l'activité de MultiMoist CLR™ a été prouvée dans une étude auprès de consommateurs, où le ressenti de l'hydratation, la douceur et l'apparence de la peau ont été confirmés.

MultiMoist CLR™ est un puissant puissant mélange synergique de fructo-oligosaccharides et d'extrait de racine de betterave (beta vulgaris).

**Dosage** 3,0%  
**Échelle de pH** 3,0 - 8,0

**Nom INCI**  
Fructooligosaccharides, Beta Vulgaris (Beet) Root Extract, Water

**MultiMoist CLR™**  
ne contient pas de conservateur.

# Formule CLR

## HappyGlow Sparkling Body Mist

II-14.385.03A

PHASE	TRADE NAME	INCI NAME	SUPPLIER	W/W %
A	Deionized Water	Water		add 100
	Avicel PC 611	Microcrystalline Cellulose, Cellulose Gum	DuPont	1.50
	Amaze XT	Dehydroxanthan Gum	Nouryon	0.20
	Perfume Moroccan Fig N32799	Fragrance	Carrubba	0.20
	Pentylene Glycol	Pentylene Glycol	Cosnaderm	5.00
	Zemea	Propanediol	DuPont Tate & Lyle	5.00
B	<b>MultiMoist CLR™</b>	Fructooligosaccharides, Beta Vulgaris (Beet) Root Extract, Water	<b>CLR</b>	<b>3.00</b>
	<b>AnnonaSense CLR™</b>	Annona Cherimola Fruit Extract	<b>CLR</b>	<b>3.00</b>
C	NaOH (32%)	Water, Sodium Hydroxide		q.s
D	Sachet Opal Lemon Green	Synthetic Fluorophlogopite, Titanium Dioxide, Silica, Tin Oxide, Yellow 5 Lake	Sandream Specialties	0.15
	Timica Silver Sparkle 5500	Mica, Titanium Dioxide	Sun Chemical	0.35

### Operating Instructions:

Disperse Avicel PC 611, perfume oil & Amaze XT into water using high shear (e.g. rotor-stator mixer for 5 minutes). Add B and adjust pH value to 5.5 with C. Add D and stir until uniform (Anchor stirrer is recommended).

**Directions for use:** Spray all over the parts of your body and enjoy a sparkling shimmer.

The recommendations and formulations given are based on our knowledge and experience in the field of technical application. They are, to the best of our belief, correct, but are offered without obligation. Those who use our recommendations and formulations as well as those who process CLR Active Agents are themselves responsible for the adherence to prevailing statutory regulations and the observance of patent rights as well as other protective rights for other companies. This formula has been manufactured and stability-tested using a special preservative, but has not been subjected to microbiological challenge tests.

### CLR

Chemisches Laboratorium Dr. Kurt Richter GmbH  
Sperenberger Straße 3 · 12277 Berlin · Germany  
Tel +49 30 851026-0 · Fax +49 30 851026-85  
info@clr-berlin.com · www.clr-berlin.com

