



Sonnencreme

Schütze Dich und Deine Umwelt!

Eincremen mit einem geeigneten Sonnenschutzmittel ist wichtig und schützt vor Sonnenbrand, Hautkrebs und Hautalterung.



Beim Schwimmen und Baden wird die Sonnencreme ins Meer gewaschen - so landen schätzungsweise jedes Jahr ca. 14.000 Tonnen Sonnenschutzmittel im Meer.



*Octocrylene können sich in den Geweben von Meeressäugern anreichern.



*Octinoxate reduzieren die Photosynthese-Aktivität von Algen und schädigen so ihre Zellen.



*Oxybenzone wirken erbgutschädigend auf Korallen und führen zur Korallenbleiche.

Was Sie für den Meeresschutz tun können:

Körper durch Kleidung schützen
(UV-Schutzkleidung/ Sonnenhut/ Sonnenbrille),

Freie Hautpartien
eincremen



Mittagssonne vermeiden



Inhaltsstoffe checken

weitere schädliche Inhaltsstoffe:

- 4-Methylbenzylidene Camphor
- Isoamyl P-Methoxycinnamate
- **Nano**-Titanium Dioxid/ Zinkoxid
- Homosalate
- Benzophenone
- Parabene
- Avobenzon

