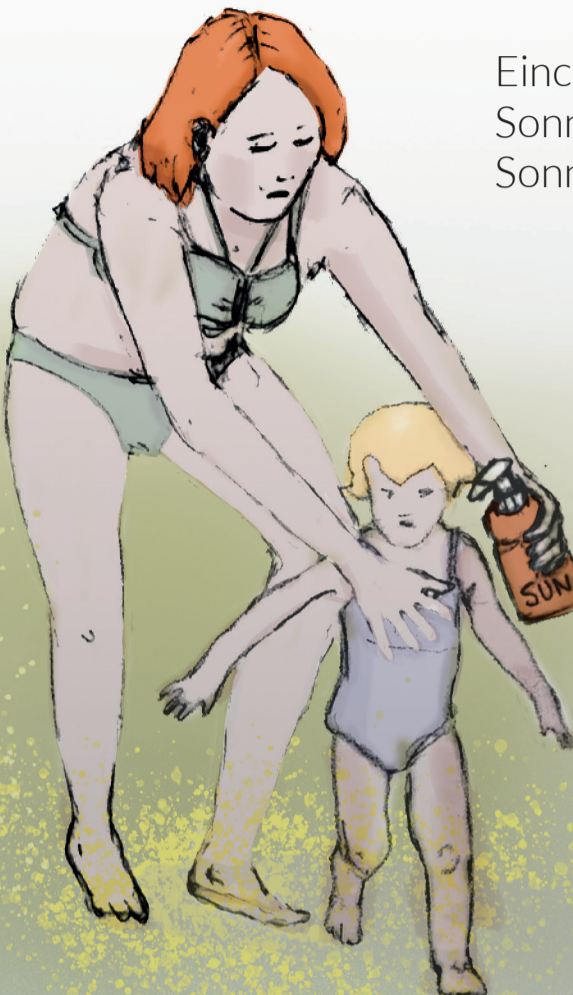




Sonnencreme Schütze Dich und Deine Umwelt!



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.

Bestimmte UV-Filtersubstanzen* können schädlich auf die Meeresumwelt wirken:



*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
- Avobenzen

