

Sojaöl

INCI: Glycine soja oil | Stand September 2024

Bestätigt die antioxidativen und feuchtigkeitsspendenden Eigenschaften von Sojaöl, die zur Verbesserung der Hautelastizität und zur Reduzierung von Hautirritationen beitragen:

[Anti-Inflammatory and Skin Barrier Repair Effects of Topical Application of Some Plant Oils](#)

Zeigt, dass Sojaöl die Hautbarriere stärken und entzündungshemmende Effekte haben kann, was zur Linderung von Irritationen beiträgt:

[Vegetable Butters and Oils as Therapeutically and Cosmetically Active Ingredients for Dermal Use: A Review of Clinical Studies](#)

Bestätigt die feuchtigkeitsspendenden und antioxidativen Eigenschaften von Sojaöl, die zur Verbesserung des allgemeinen Hautzustands und zur Stärkung der Hautbarriere beitragen:

[Antioxidative effect of loquat \(*Eriobotrya japonica* Lindl.\) fruit skin extract in soybean oil](#)

Untersucht die hautpflegenden Eigenschaften von Sojaöl, einschließlich seiner Fähigkeit, die Hautfeuchtigkeit zu erhöhen und die Hautelastizität zu verbessern_

[Treating dry skin and pruritus with a bath oil containing soya oil and lauromacrogols](#)

Betont die positiven Effekte von Sojaöl auf die Haut, einschließlich der Förderung der Wundheilung und der Reduzierung von Entzündungen:

[Skin Permeation and Oxidative Protection Effect of Soybean Isoflavones from Topical Nanoemulsions-a Comparative Study of Extracts and Pure Compounds](#)

Untersucht die Anwendung von Sojaöl zur Verbesserung der Hautfeuchtigkeit und zeigt, dass es die Hautbarriere stärkt und entzündliche Prozesse reduziert:

[Extract from Black Soybean Cultivar A63 Extract Ameliorates Atopic Dermatitis-like Skin Inflammation in an Oxazolone-Induced Murine Model](#)

Zeigt die Fähigkeit von Sojaöl, die Hautfeuchtigkeit zu erhöhen und die Hautschutzbarriere zu unterstützen, wodurch die Haut widerstandsfähiger gegen Umwelteinflüsse wird:

[Antiherpes evaluation of soybean isoflavonoids](#)

Bestätigt die entzündungshemmenden Eigenschaften von Sojaöl, die dazu beitragen, Hautirritationen zu reduzieren und die Hautregeneration zu fördern:

[Dermatological and cosmeceutical benefits of Glycine max \(soybean\) and its active components](#)

[Zurück zum Lexikon](#)