

SPC Selected Products GmbH · D-42289 Wuppertal · Brucknerweg 26 Fon: +49 202 - 9463690 · Fax: +49 202 - 87088403 · info@spc-selectedproducts.de

Technische Information: Hagebuttenöl



Artikelbezeichnung: Hagebuttenöl

Hagenbuttenöl aus der Saat der Rosa canina

Verarbeiteter Teil der

Saat (Kerne)

Pflanze : Geruch :

Fast geruchlos

Verpackung: Fässer, IBC, Tankwagen

Einecs Nr.: 283-652-0

CAS Nr.: 84696-47-9 + 84603-93-0



Sonstiges: Industrierohstoff für die Herstellung von Lebensmitteln und Kosmetika.,

FEMA 2990

Suchbegriffe: ROSE HIP OIL

Allgemeine Informationen: Hagebuttenöl, Hagebuttenkernöl oder Wildrosenöl ist ein Pflanzenöl,

das aus den Samen der Hagebutten verschiedener Wildrosen, vor allem der Hunds-Rose (Rosa canina) gewonnen werden kann. Das klar hellgelbe bis orangerote Öl kann sowohl in der Pharmazie und Medizin, wie in der

Kosmetik Verwendung finden.

weitere Informationen : Die Wirkung von Hagebuttenöl beruht auf gesättigten und ungesättigten

Fettsäuren sowie wertvollen Antioxidantien, Vitaminen und Mineralstoffen.

Die langkettige, zweifach ungesättigte Linolsäure wirkt sowohl reizlindernd als auch entzündungshemmend und eignet sich somit besonders zum Behandeln von trockener und empfindlicher bis irritierter Haut. Sie ist im Prinzip von allen Hauttypen verträglich, da sie trotz ihres hohen Anteils an Fett nicht nachfettend wirkt. Die ebenfalls ungesättigte Omega-3-Fettsäure Alpha-Linolensäure weist eine hemmende Wirkung auf und dient zur Bekämpfung entzündlicher Prozesse der Haut. Sie finden Alpha-Linolensäure in Salben, die beim Behandeln entzündeter Hautstellen und Hautflechten hilft. Alpha-Linolensäure gilt zudem als

ausschlaggebender Nährstoff im menschlichen Organismus.

Hinweise: Hagebuttenöl ist nach Gefahrstoff-Verordnung und EG-Richtlinien nicht

kennzeichnungspflichtig. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation

lesen. Lagern Sie Hagebuttenöl stets dunkel, kühl und trocken und

halten Sie die Verpackung dicht geschlossen.

Version: 23.08.2019

Die Angaben in diesem Datenblatt dienen nur zur Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusage über Produkteigenschaften dar.