

**GALLMET®-M** Pulverkapseln mit natürlichen Ochsen-Gallen Pulver und Kräutern (33,3%) **zur Unterstützung der Verdauungsvorgänge**

**Nahrungsergänzungsmittel**

**Präsentation:** 10 (30, 60, 90) Kapseln  
**Reingewicht:** 4,5g (13,5g; 27g; 40,5g)

**Zutaten:** Ochsen-Gallen Pulver (22,2%; lyophilisiert), Trennmittel Mikrokristalline Cellulose, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Pfefferminzblätter (Mentha piperita), Weißer Andorn-Kraut Extrakt (Marrubium vulgare), Eibischwurzel (Althaea officinalis), Süßholzwurzel (Glycyrrhiza glabra), Fenchelsamen (Foeniculum vulgare), Trennmittel Siliciumdioxid, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Verdickungsmittel Gellan (Kapselhülle).

Inhalt	pro 6 Kapseln
Ochsen-Gallen Pulver	600 mg
Pfefferminzblätter Extrakt	60 mg
Weißer Andorn-Kraut Extrakt	45 mg
Eibischwurzel Extrakt	45 mg
Süßholzwurzel Extrakt	45 mg
Fenchelsamen Extrakt	30 mg

**Verzehrempfehlung:** 3 - 6 Kapseln täglich vor den Mahlzeiten, je nach Körpergewicht und individueller Reaktion.

Mindestens haltbar bis Ende/L-Nr.: (siehe Packungsseite)

Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Bei Gallenbeschwerden und während der Schwangerschaft vor dem Verzehr Rücksprache mit Ihrem Arzt halten.

**European Patent Pending:** EP11156006.6

**Hergestellt in EU.**

**OETI registration number:** 11940/2013

**Hersteller - Vertrieb:** GALLMED Ltd.

Unit 22 Bulrushes Farm, Coombe Hill Road, East Grinstead, West Sussex, United Kingdom, RH19 4LZ

Fax: +44-203-318-5893,

Email: [gallmed@gallmed.co.uk](mailto:gallmed@gallmed.co.uk),

Website: [www.gallmed.co.uk](http://www.gallmed.co.uk)



\*\*\*\*\*

**Für die Wahl zwischen GALLMET®-M und GALLMET®-N wird empfohlen, zuerst das eine, dann das andere 2 bis 4 Wochen lang zu nehmen, und diejenige Nahrungsergänzung, die die bessere Wirkung hat, weiter zu verwenden.**

**Die Effektivität der beiden Präparate kann vom Gesundheitszustand, Empfindlichkeit und Reaktionen des Patienten abhängig sein, und eine genaue Voraussage ist unmöglich, da sich die Auswirkungen der Präparate voneinander nur geringfügig unterscheiden.**

# **GALLMET®-N Pulverkapseln mit natürlichen Ochsen-Gallen Pulver zur Unterstützung der Verdauungsvorgänge**

## **Nahrungsergänzungsmittel**

**Präsentation:** 10 (30, 60, 90) Kapseln

**Reingewicht:** 2g (6g; 12g; 18g)

**Zutaten:** Ochsen-Gallen Pulver (52%; lyophilisiert), Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Trennmittel Mikrokristalline Cellulose, Trennmittel Siliciumdioxid, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Verdickungsmittel Gellan (Kapselhülle).

<b>Inhalt</b>	<b>pro 4 Kapseln</b>
Ochsen-Gallen Pulver	500 mg

**Verzehrempfehlung:** 3 - 4 Kapseln täglich vor den Mahlzeiten, je nach Körpergewicht und individueller Reaktion.

Mindestens haltbar bis Ende/L-Nr.: (siehe Packungsseite)

Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Bei Gallenbeschwerden und während der Schwangerschaft vor dem Verzehr Rücksprache mit Ihrem Arzt halten.

**European Patent Pending:** EP11156006.6



**Hergestellt in EU.**

**OETI registration number:** 11939/2013

**Hersteller - Vertrieb:** GALLMED Ltd.

Unit 22 Bulrushes Farm, Coombe Hill Road, East Grinstead, West Sussex, United Kingdom, RH19 4LZ

Fax: +44-203-318-5893,

Email: [gallmed@gallmed.co.uk](mailto:gallmed@gallmed.co.uk),

Website: [www.gallmed.co.uk](http://www.gallmed.co.uk)

\*\*\*\*\*

**Für die Wahl zwischen GALLMET®-M und GALLMET®-N wird empfohlen, zuerst das eine, dann das andere 2 bis 4 Wochen lang zu nehmen, und diejenige Nahrungsergänzung, die die bessere Wirkung hat, weiter zu verwenden.**

**Die Effektivität der beiden Präparate kann vom Gesundheitszustand, Empfindlichkeit und Reaktionen des Patienten abhängig sein, und eine genaue Voraussage ist unmöglich, da sich die Auswirkungen der Präparate voneinander nur geringfügig unterscheiden.**