



CHONDROITINSULFAT + GLUCOSAMINSULFAT 1:1

	Chondroitinsulfat	Glucosaminsulfat
1 Kapsel	240 mg	240 mg
2 Kapseln	480 mg	480 mg
3 Kapseln	720 mg	720 mg
4 Kapseln	960 mg	960 mg
5 Kapseln	1200 mg	1200 mg

Zutaten: Glucosaminsulfat 2 KCl (45 %); Chondroitinsulfat Natrium (41 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid

Verzehrempfehlung: Erwachsene: 5 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen. Ein langfristiger Verzehr wird empfohlen.

Hinweise: Die angegebene empfohlene Verzehrempfehlung sollte nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel dürfen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern bei Raumtemperatur trocken lagern. Nicht geeignet für Personen mit Fischallergie. Kann Spuren von Lactose enthalten. Glutenfrei. Bei kaliumreduzierter Diät und Nierenerkrankungen nicht geeignet.

A: GALL-Pharma GmbH, 8750 Judenburg, www.gall.co.at
D: HECHT Pharma GmbH, 27432 Bremervörde, www.hecht-pharma.de



CHONDROITINSULFAT + GLUCOSAMINSULFAT 1 : 1 GPH Kapseln

	Chondroitinsulfat	Glucosaminsulfat
1 Kapsel	240 mg	240 mg
2 Kapseln	480 mg	480 mg
3 Kapseln	720 mg	720 mg
4 Kapseln	960 mg	960 mg
5 Kapseln	1200 mg	1200 mg

Zutaten: Glucosaminsulfat 2 KCl (45 %); Chondroitinsulfat Natrium (41 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid

Verzehrempfehlung: Erwachsene: 5 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen. Ein langfristiger Verzehr wird empfohlen.

Hinweise: Die angegebene empfohlene Verzehrempfehlung sollte nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel dürfen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern bei Raumtemperatur trocken lagern. Nicht geeignet für Personen mit Fischallergie. Kann Spuren von Lactose enthalten. Glutenfrei. Bei kaliumreduzierter Diät und Nierenerkrankungen nicht geeignet.

A: GALL-Pharma GmbH, 8750 Judenburg, www.gall.co.at
D: HECHT Pharma GmbH, 27432 Bremervörde, www.hecht-pharma.de

