

## Brogaarden Optimal: Icelandic Power

Konzentriertes Futter für Islandpferde sowie genügsame Pferde/  
Ponys auf Turnierniveau.

Icelandic Power ist ein Müslifutter, welches speziell für Islandpferde, die als Turnierpferde eingesetzt werden, und andere genügsame Turnierpferde und -ponys entwickelt wurde. Icelandic Power hat einen hohen Gehalt an Vitaminen und Mineralstoffen und gleichzeitig einen niedrigen Energiegehalt (Kaloriengehalt). Da eine geringe Futtermenge täglich ausreichend ist, wird die Kalorienaufnahme niedrig gehalten. Icelandic Power hat einen hohen Inhalt an verdaulicher Rohfaser und Öl, welches durch die langsam freigesetzte Energie für eine erhöhte Ausdauer sorgt.

Es enthält thermisch aufgeschlossene Getreidesorten, jedoch keine Haferstärke, was Nervosität und Stress reduziert. Der hohe Inhalt an Vitamin E, Selen und Lysin unterstützt den Muskelaufbau, beugt leichte Schmerzen vor und stärkt die Immunabwehr.

Darüber hinaus enthält das Futter QLC-Antioxidantien (Quality Life Care), eine einzigartige von Dodson & Horrell patentierte Mischung natürlicher, aus Pflanzen gewonnener Antioxidantien. Obst und Gemüse geben dem Futter einen guten Geschmack, fördern die Fresslust und unterstützen das allgemeine Wohlbefinden Ihres als Turnier- oder Reitpferd eingesetzten Islandpferdes auf natürliche Weise.



### Zusammensetzung:

Mais (thermisch aufgeschlossen)	Spinat	Leinsaat
Schwarze Johannisbeere	Melasse	Hagebutte
Haferkleie	Salz	Unmelassierte Zuckerrübenfasern
Monocalciumphosphat	Rote Bete	Calciumkarbonat
Grünkohl	Maisschlempe	Granatapfel
Gerste (thermisch aufgeschlossen)	Ganze Sojabohnen	Sonnenblumenextrakt
Weizenkleie	Rosmarin	Magnesiumoxid
	Rapsöl	

### Analytische Bestandteile:

Verdauliche Energie	10,8 MJ/kg	Magnesium	0,3 %	Vitamin D <sub>3</sub>	3.575 IE/kg
	0,82 FE/kg	Salz	1 %	Vitamin E	990 mg/kg
Trockenstoffgehalt	88 %	Natrium	0,45 %	Vitamin B <sub>1</sub>	36 mg/kg
Rohprotein	9 %	Kalium	0,75 %	Vitamin B <sub>2</sub>	36 mg/kg
Rohfett	6,5 %	Schwefel	0,2 %	Vitamin B <sub>6</sub>	13 mg/kg
Rohasche	10 %	Kupfer	120 mg/kg	Vitamin B <sub>12</sub>	0,65 mg/kg
Rohfaser	14 %	Kobalt	0,02 mg/kg	Vitamin K	18 mg/kg
Stärke	13 %	Eisen	300 mg/kg	Biotin	4,5 mg/kg
Zucker	7 %	Mangan	210 mg/kg	Folsäure	26 mg/kg
Lysin	0,95 %	Selen	1,5 mg/kg	Pantothensäure	49 mg/kg
Calcium	1,7 %	Zink	410 mg/kg	Nicotinsäure	114 mg/kg
Phosphor	0,85 %	Jod	1,5 mg/kg	Cholinchlorid	1.090 mg/kg
		Vitamin A	35.750 IE/kg		

Die angegebenen Mineralstoffmengen beziehen sich auf das Gesamtprodukt, in dem sowohl zugesetzte Mineralstoffe als auch natürlich vorkommende Mineralstoffe aus Zutaten wie Faserstoffen, Gemüsen u. a. enthalten sind.

# Die richtige Fütterung für ein optimale Wohlergehen

## FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Für die optimale Versorgung des Pferdes mit den notwendigen Vitaminen und Mineralstoffen halten Sie sich an die empfohlene Ration Icelandic Power. Verfüttern Sie Icelandic Power zusammen mit Heu von guter Qualität in einer täglichen Menge, die 1,75-2 kg Heu pro 100 kg Lebendgewicht entspricht - gerne mehr, sofern das Pferd nicht zu sehr zunimmt. Die Fütterung von Pferden ist individuell und sollte dem einzelnen Pferd angepasst werden, um die optimale Fütterung für Leistung und Ernährungszustand zu gewährleisten. Das Pferd sollte freien Zugang zu einem Salzleckstein haben. Bei harter Arbeit, Transport, Turnieren oder wenn das Pferd stark schwitzt, geben sie statt Salz Elektrolyte.

### Empfehlung für die tägliche Fütterung (auf mind. 2-3 gleiche Portionen aufzuteilen):

Normales Gewicht des Pferdes	Erhaltungsbedarf/sehr leichte Arbeit	Leichte/moderate Arbeit	Moderate/harte Arbeit
<b>200 kg</b>	Icelandic Power 0,4 kg/Tag Heu mind. 3½-4 kg/Tag + Zugang zu Salzleckstein	Icelandic Power 0,5 kg/Tag Heu mind. 3½-4 kg/Tag Salz 1 TL/Tag	Icelandic Power 0,6 kg/Tag Evtl. Luzerne 0,25-0,5 kg/Tag Heu mind. 4 kg/Tag Elektrolyte* 40 g/Tag
<b>300 kg</b>	Icelandic Power 0,6 kg/Tag Heu mind. 5-6 kg/Tag + Zugang zu Salzleckstein	Icelandic Power 0,75 kg/Tag Heu mind. 5-6 kg/Tag Salz ½ EL/Tag	Icelandic Power 0,9 kg/Tag Evtl. Luzerne 0,25-0,75 kg/Tag Heu mind. 6 kg/Tag Elektrolyte* 50 g/Tag
<b>400 kg</b>	Icelandic Power 0,8 kg/Tag Heu mind. 7-8 kg/Tag + Zugang zu Salzleckstein	Icelandic Power 1 kg/Tag Heu mind. 7-8 kg/Tag Salz 1 EL/Tag	Icelandic Power 1,25 kg/Tag Evtl. Luzerne 0,5-0,75 kg/Tag Heu mind. 8 kg/Tag Elektrolyte* 60 g/Tag
<b>500 kg</b>	Icelandic Power 1 kg/Tag Heu mind. 9-10 kg/Tag + Zugang zu Salzleckstein	Icelandic Power 1,25 kg/Tag Heu mind. 9-10 kg/Tag Salz 1½ EL/Tag	Icelandic Power 1,5 kg/Tag Evtl. Luzerne 0,5-1 kg/Tag Heu mind. 10 kg/Tag Elektrolyte* 80 g/Tag
<b>600 kg</b>	Icelandic Power 1,25 kg/Tag Heu mind. 11-12 kg/Tag + Zugang zu Salzleckstein	Icelandic Power 1,5 kg/Tag Heu mind. 11-12 kg/Tag Salz 2 EL/Tag	Icelandic Power 1,75 kg/Tag Evtl. Luzerne 0,5-1 kg/Tag Heu mind. 12 kg/Tag Elektrolyte* 90 g/Tag

1 Liter Optimal 6 - Icelandic Power wiegt ca. 500 g.

\*Die Mengenangabe bezieht sich auf Brogaardens Elektrolyte. Bei Verwendung eines anderen Produktes passen Sie bitte die Menge an. Bitte wenden Sie sich an Brogaardens Futterberatung für die Anpassung des Futterplans.

Sollte das Pferd mit der empfohlenen Ration abnehmen, können Sie die Heumenge erhöhen oder die empfohlene Ration mit Luzerne, Faserpellets oder etwas pflanzlichem Öl ergänzen. Alternativ kann das Futter auf Optimal 4 - Performance oder Optimal 3 - Cool Sport Müsli umgestellt werden.

Sollte das Pferd mit der empfohlenen Ration Icelandic Power zunehmen, können Sie die Futtermenge reduzieren und mit einer Vitamin- und Mineralstoffmischung ergänzen. Sollte dies nicht bewirken, dass das Pferd beginnt abzunehmen, können Sie die Menge des Raufutters auf 1,5 kg Heu pro 100 kg Lebendgewicht reduzieren.

**Haltbarkeit:** 6 Monate ab Herstellungsdatum. Kühl und trocken lagern. Mindestens haltbar bis: siehe Datum bei der Partienummer auf dem Futtersack.

Verpackungsgröße: 15 kg Sack

Futterkategorie: Ergänzungsfuttermittel für Pferde