

# Circuit – foder för recirkulerande system

Särdrag hos odling i recirkulerande system



**Kontinuerligt optimala tillväxtförhållanden – mer protein behövs**

- Effekt genom en proteinråvara av hög kvalitet och upptaglighet
- Effekt genom korrekt aminosyrasammansättning



**Hög täthet – god motståndskraft behövs**

- Fiskarnas välbefinnande främjas vid hög odlingstäthet
- Ett välbefinnandepaket känt från våra Vital välbefinnandefoder ingår automatiskt



**Vattnets kvalitet i fokus – rent vatten och fungerande biofilter behövs**

- En specialkostfiber bearbetar avföringen och ökar fodrens vattentålighet
- Råvaror som smälter mycket väl

# Circuit – foder för recirkulerande system

Circuit fodrens viktigaste egenskaper

Alltech® FENNOAQUA



## Protein

- En hög proteinhalt förbättrar fiskens snabba tillväxt. Högklassigt protein garanterar en utmärkt upptagningsförmåga.



## Aminosyrasammansättning

- Uppfyller de näringsmässiga behoven hos varje art och främjar en snabb tillväxt hos fisken.



## Vital mervärdespaket

- Aquate, en hög C- och E-vitaminhalt samt TOP3 välfärdspaketet främjar fiskens välbefinnande och motståndskraft.



## Fett

- En sänkning av fodrets fetthalt förebygger att fiskarna blir feta och förbättrar produktkvaliteten.



## Specialkostfiber

- Gör avföringen fastare och minskar mängden spillfoder.



**CIRCUIT**

Våra foder  
uppfyller kraven i  
standarden för  
ASC odling av  
regnbågslax.

# Alltech Fennoaquas foder för regnbågslax

Alltech® FENNOAQUA



## Startfoder

- Advance 0,2 - 0,3\*
- Top 0,3 - 1\*



## Foder för småyngel

- Hercules Vital Plus 1,2 - 2,5

### RAS foder

- Circuit Vital 1,2 - 1,7
- Circuit Crystal 2,0



## Uppfödningsfoder

- Hercules Vital 3,5 - 7
- Hercules Baltic 3,5 - 7
- Hercules Baltic Opti 7
- Hercules Omega 7

### RAS foder

- Circuit Crystal Astax 3,0 - 6,0



## Foder för moderfisk

- Ova Vital 2,5 - 9

# Alltech Fennoaquas sikfoder

Alltech® FENNOAQUA



## Startfoder

- Advance 0,2 - 0,3\*
- Top 0,3 - 1\*



## Foder för småyngel

- Hercules Vital Plus 1,2
- Silver Vital Opti 1,7
- Silver Vital Opti 2,5
- Silver Vital Opti 3,5
- Silver Vital Opti 5



## Uppfödningsfoder

- Ova Vital 2,5
- Ova Vital 3,5
- Ova Vital 5
- Ova Vital 7
- Ova Vital 9



## Foder för recirkulerande system

- Circuit Vital 1,2
- Circuit Vital 1,7
- Circuit Silver Opti 2,5
- Circuit Silver Opti 3,5

# Produktinformation

## Foder för recirkulerande system – regnbågslax

Tuote	RP %	RF %	P %	N %	Asta mg	Vitaminer C/E mg	Smältbar energi MJ/kg
Circuit Vital 1,2	53	18	1,15	8,48	5	800/450	20,4
Circuit Vital 1,7	49	22	1,1	7,84	5	800/450	20,9
Circuit Crystal 2,0	48	24	1,00	7,68	5	500/300	21,5
Circuit Crystal Astax 3,0	46	26	0,95	7,36	40	500/300	21,8
Circuit Crystal Astax 4,5	43	28	0,90	6,88	80	500/300	22,0
Circuit Crystal Astax 6,0	43	28	0,90	6,88	80	500/300	22,0

# Produktinformation

## Foder för recirkulerande system – sik

Produkt	RP %	RF %	P %	N %	Vitaminer C/E mg	Smältbar energi MJ/kg
Circuit Vital 1,2	53	18	1,15	8,48	800/450	20,4
Circuit Vital 1,7	49	22	1,10	7,84	800/450	20,9
Circuit Silver Opti 2,5	48	17	0,90	7,68	1000/450	19,6
Circuit Silver Opti 3,5 / 5	47	18	0,80	7,52	1000/450	20,0