

patè di  
**AGNELLO**  
CON FAGIOLINI

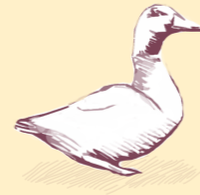
COMPOSIZIONE	
Agnello (carne)	92 %
Fagiolini	4 %
Sostanze minerali	
Xylosio	

COMPONENTI ANALITICI	
Umidità	81,2 %
Proteina Grezza	8,0 %
Olio e Grassi Grezzi	5,2 %
Ceneri Grezze	2,0 %
Fibra grezza	0,3 %

**RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA**

	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.



patè di  
**ANATRA**  
CON PISELLI

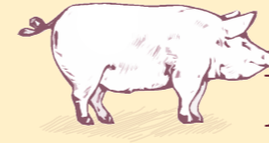
COMPOSIZIONE	
Anatra (carne)	92 %
Piselli	4 %
Sostanze minerali	
Xylosio	

COMPONENTI ANALITICI	
Umidità	78,8 %
Proteina Grezza	8,1 %
Olio e Grassi Grezzi	7,0 %
Ceneri Grezze	2,8 %
Fibra grezza	0,3 %

**RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA**

	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.



patè di  
**MAIALE**  
CON PISELLI

COMPOSIZIONE	
Maiale (polmone, fegato)	92 %
Piselli	4 %
Sostanze minerali	
Xylosio	

COMPONENTI ANALITICI	
Umidità	81,5 %
Proteina Grezza	7,9 %
Olio e Grassi Grezzi	4,1 %
Ceneri Grezze	2,0 %
Fibra grezza	0,3 %

**RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA**

	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.



patè di  
**MANZO**

COMPOSIZIONE	
Manzo (polmone, fegato)	96 %
Sostanze minerali	
Xylosio	

COMPONENTI ANALITICI	
Umidità	81,6 %
Proteina Grezza	9,1 %
Olio e Grassi Grezzi	3,5 %
Ceneri Grezze	1,8 %
Fibra grezza	0,3 %

**RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA**

	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.

umido



# ARGON

Alimentazione genuina misurata

## PATÈ



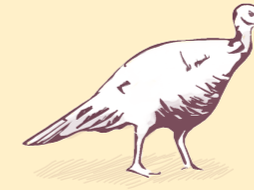
### patè di **PESCE BIANCO** CON ZUCCA



### patè di **POLLO** CON CAROTE



### patè di **STORIONE** CON PISELLI



### patè di **TACCHINO** CON ZUCCHINE

COMPOSIZIONE				
Pesce bianco	92 %			
Zucca	4 %			
Sostanze minerali				
Xylosio				
COMPONENTI ANALITICI				
Umidità	80,1 %			
Proteina Grezza	7,0 %			
Olio e Grassi Grezzi	5,2 %			
Ceneri Grezze	2,9 %			
Fibra grezza	0,4 %			
RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA				
	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.

COMPOSIZIONE				
Pollo (carne, fegatini)	92 %			
Carote	4 %			
Sostanze minerali				
Xylosio				
COMPONENTI ANALITICI				
Umidità	80,1 %			
Proteina Grezza	7,2 %			
Olio e Grassi Grezzi	5,9 %			
Ceneri Grezze	2,9 %			
Fibra grezza	0,4 %			
RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA				
	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.

COMPOSIZIONE				
Storione	92 %			
Piselli	4 %			
Sostanze minerali				
Xylosio				
COMPONENTI ANALITICI				
Umidità	81,6 %			
Proteina Grezza	7,7 %			
Olio e Grassi Grezzi	6,0 %			
Ceneri Grezze	2,6 %			
Fibra grezza	0,4 %			
RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA				
	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.

COMPOSIZIONE				
Tacchino (carne)	92 %			
Zucchine	4 %			
Sostanze minerali				
Xylosio				
COMPONENTI ANALITICI				
Umidità	81,2 %			
Proteina Grezza	7,2 %			
Olio e Grassi Grezzi	6,9 %			
Ceneri Grezze	2,6 %			
Fibra grezza	0,4 %			
RAZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA				
	1-5kg	10-15kg	20-25kg	30-35kg
	120-350g	600-850g	1100-1200g	1400-1600g

\*Le quantità riportate sono da considerarsi indicative. Si consiglia di adattare la razione giornaliera sulla base delle reali esigenze dell'animale.

