



NUEVO

## EXTRAS SOUP'Royale

### VARIEDADES

### COMPOSICIÓN

### TIPO DE ALIMENTO

### NUTRIENTES CLAVE

HUMEDAD (%)	87
PROTEÍNA BRUTA (%)	8
GRASA BRUTA (%)	1,5
CENIZA BRUTA (%)	1,5
FIBRA BRUTA (%)	0,2
ENERGIA METABOLIZABLE (Kcal/g)	0,53
CANTIDAD POR RACIÓN (g)	45

### KCAL POR RACIÓN

### CANTIDAD EQUIVALENTE EN ALIMENTO SECO\* (g)

\*alimento seco con una EM= 3,5kcal/g

## GOURMET SOUP ROYALE

Con Pollo



Con Pollo 45g

Carnes y subproductos animales (de las cuales pollo 4%), Extractos de proteínas vegetales, Pescados y subproductos de pescado, Sustancias minerales, Subproductos de origen vegetal, Productos de panadería (pasta 0.3%), Verduras (0.3% espinacas deshidratadas, equivalente a 2.7% de espinacas), Azúcares.

COMPLEMENTARIO

Con Salmón



Con Salmón 45g

Carnes y subproductos animales, Extractos de proteínas vegetales, Pescados y subproductos de pescado (salmón 4%), Verduras (0.7% zanahorias deshidratadas, equivalente a 6.3% de zanahorias), Cereales (arroz 0.5%), Sustancias minerales, Subproductos de origen vegetal, Azúcares.

COMPLEMENTARIO

87
8
1,5
1,5
0,2
0,53
45

23,7
-

Con Salmón,  
Bacalao y Solla



Con Salmón, Bacalao y Solla 6x45g

Carnes y subproductos animales, Extractos de proteínas vegetales, Pescados y subproductos de pescado (salmón 4%), Verduras (0.7% zanahorias deshidratadas, equivalente a 6.3% de zanahorias), Cereales (arroz 0.5%), Sustancias minerales, Subproductos de origen vegetal, Azúcares.

Carnes y subproductos animales, Extractos de proteínas vegetales, Pescados y subproductos de pescado (solla 4%), Verduras (0.5% tomates deshidratados, equivalente a 4.5% tomates), Cereales (arroz 0.5%), Sustancias minerales, Subproductos de origen vegetal, Azúcares.

Carnes y subproductos animales, Extractos de proteínas vegetales, Pescados y subproductos de pescado (bacalao 4%), Sustancias minerales, Subproductos de origen vegetal, Productos de panadería (pasta 0.3%), Verduras (0.3% espinacas deshidratadas, equivalente a 2.7% de espinacas), Azúcares.

COMPLEMENTARIO

87
8
1,5
1,5
0,2
0,53
45

23,7
-