

CALDOS DEL NORTE, S.L.

C/ ALFOZ DE BRICIA, 97 - POL. VILLALONQUEJAR

090001 - BURGOS

Tel: +34.947.29.82.48

Fax: +34.947.29.82.58

E-mail: calnort@calnort.es

www.calnort.com

FICHA TECNICA**CalNort**

DENOMINACIÓN	CALDO VEGETAL EN POLVO
MARCA COMERCIAL	COCINORT
FABRICANTE	CALDOS DEL NORTE, S.L. C/ Alfoz de Bricia, 97 – Pol. Villalondejar – 09001 Burgos (nº 271)
Nº REGISTRO SANITARIO	26.000021/BU
INGREDIENTES	Sal, fécula de maíz, potenciador del sabor (glutamato monosódico), azúcar, extracto de levadura, aceite de oliva, cebolla, ajo, perejil, espinaca, especias (cúrcuma).
ALÉRGENOS SEGUN REGLAMENTO (UE)1169/2011	
CÓDIGO DEL PRODUCTO	8412164007733
VIDA ÚTIL	1460 días
CONSUMO PREFERENTE	Marcado en tapa: "Consumir preferentemente antes del fin de:" mes/año
LOTEADO	Marcado en tapa: Año/ día juliano / nº amasada
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Conservar en lugar fresco y seco
MODO DE EMPLEO	Disolver 20 gramos en un litro de agua.
RENDIMIENTO	1 kg de caldo en polvo para 50 litros de agua.
PROCESO ELABORACIÓN	Producto granulado obtenido mediante un proceso de deshidratación controlado de los ingredientes que lo constituyen, que confiere al producto final unas características organolépticas específicas.
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y ORGANOLÉPTICAS	COLOR: Amarillento
	SABOR: Característico
	OLOR: Característico
	APARIENCIA Y TEXTURA: Granulado con ausencia de impurezas
CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES	HUMEDAD: < 4%
	CENIZAS TOTALES: < 60%
	MATERIA GRASA: < 7%
	PROTEÍNA: > 6%
	HIDRATOS DE CARBONO: < 30%
	AZÚCARES: < 15%
	NITRÓGENO KJENDAHL: > 1,1%
CLORURO SÓDICO: < 57%	
VALORES NUTRICIONALES (por 100 g)	VALOR ENERGÉTICO (kJ / kcal) 671 / 161
	GRASAS 1,1 g
	DE LAS CUALES SATURADAS 0,2 g
	HIDRATOS DE CARBONO 31,7 g
	DE LOS CUALES AZÚCARES 12,6 g
	PROTEÍNAS 6,3 g
	SAL 54,7 g
CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS	<i>Salmonella</i> : Ausencia en 25 g
	<i>Bacillus Cereus</i> : <= 1000 ufc/g
	<i>Clostridium perfringens</i> : <= 1000 ufc/g
	<i>Staphylococcus coagulasa</i> +: <= 1000 ufc/g
PRESENTACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE ENVASES Y EMBALAJES	ENVASE Y DIMENSIONES: Bote de polipropileno apto para uso alimentario de Ø 13,5 x 13,5 cm.
	PESO ENVASE: 1 kg. peso neto / 1,05 kg. peso bruto
	EMBALAJE Y DIMENSIONES: Bandeja de cartón con 9 botes de 1 kg. de 39,5 x 39,5 x 13,7 cm.
	PESO CAJA: 9 kg. peso neto / 9,45 kg. peso bruto

FECHA: 11/09/2018 - REVISION 00