

	ROSEMARY EXTRACT POWDER 20%	ESPECIFICACIONES	
		HE-ID-35	
		Rev.: 00	Página 1 de 1

DESCRIPCIÓN:

Polvo fluido color beige-amarillo obtenido del extracto de hojas de Romero (*Rosmarinus officinalis L.*).

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

- Ácido cárnosico: mínimo 20%
- Humedad: máximo 5%

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS:

- Cuenta total: menos de 1,000 UFC/g
- Coliformes: menos de 100 UFC/g
- Hongos y levaduras: menos de 100 UFC/g
- Salmonella: libre de en 25 g
- *E. coli*: libre de en 10 g

USOS:

El producto es utilizado como antioxidante en la industria alimentaria.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar fresco, seco y limpio, libre de olores y materia extraña.
Evite exposiciones prolongadas a la luz y calor.

VIDA DE ANAQUEL:

24 meses almacenando bajo las condiciones sugeridas.

EMPAQUE:

Bolsa plástica incorporada en cubeta protegida con cartón, con 5 kg peso neto.