

# CAPXEL CT AMBIENT

## Concentrado Ambientador



El producto al uso resultante es indicado para el control y destrucción de malos olores. Posee un alto rendimiento con lo que obtendrá un agradable perfume en todo el recinto o zona aplicada con un bajo consumo de producto. Apto para la industria alimentaria.

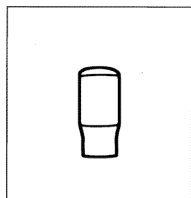


## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Rellenar 700 ml de agua en una botella. Roscar la cápsula hasta introducir todo el producto en el interior. Colocar un pulverizador y aplicar sobre el ambiente para obtener un agradable perfume o para la eliminación de los malos olores.



## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 50 mL.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	amarillento
Densidad:	0.95 g/cc a 20°C
pH:	N.A.
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS → ALCALINOS
T <sup>a</sup> Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Alcoholes de bajo peso molecular  
Emulgentes  
Perfumes