



CAPXEL CT INK

Concentrado eliminador de tintas



El producto al uso resultante es indicado para la limpieza de superficies con manchas de tinta de escritura (bolígrafo, rotulador, etc) o de origen grasiendo. Muy adecuado en la limpieza de mobiliario y supercicies duras. Apto para la industria alimentaria.

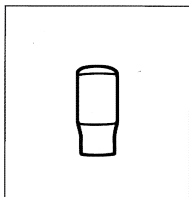


DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Rellenar 700 ml de agua en una botella. Roscar la cápsula hasta introducir todo el producto en el interior. Colocar un pulverizador y aplicar directamente sobre la superficie a tratar. Se recomienda dejar actuar el producto. Secar posteriormente con un paño o papel. Para grandes niveles de suciedad puede ser necesario repetir el proceso o aumentar la dosis.



FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 50 mL.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	amarillo anaranjado
Densidad:	1,029 g/mL a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS → ALCALINOS 11

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demandada Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Diluyentes de tintas
Tensioactivos aniónicos
Tensioactivos no iónicos
Álcalis
Perfumes