

KEY ULTRA

Ficha Técnica 01/2021



Lavavajillas manual super concentrado con acción desengrasante y dermoprotectora.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido viscoso de color verde-azul oscuro, perfumado.
- $> pH al 10\%: 6,5 \pm 0,5.$
- > Viscosidad a 20°C: 1050 ± 150cPs.

CARACTERÍSTICAS:

- > Detergente neutro recomendado para el lavado manual de vajilla, cristalería, grandes piezas de batería de cocina, bandejas, planchas, ollas, etc.
- > Su especial formulación facilita el secado de las piezas lavadas devolviéndoles el brillo original.
- > Presenta elevada capacidad de emulsión y dispersión de suciedades grasas y difíciles.
- > Incorpora suavizantes y agentes protectores de la piel, evitando la aparición de alergias e irritaciones.
- > Es eficaz en aguas de cualquier dureza, no presentando alteraciones de sus propiedades ni disminución de su rendimiento por las características del agua de lavado.

MODO DE EMPLEO:

Se aplica manualmente, diluido en el baño de lavado con agua tibia. Dosificación: 1-3g/L.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad. No mezclar productos químicos puros.