



PROFESSIONAL

Ficha técnica

19

► SÓLO PARA USO PROFESIONAL

SANITARIA



## DIPP N°19 LIMPIADOR SANITARIO Y CAL ECOLÓGICO

### Descripción del producto y ámbitos de aplicación

- ✓ Ideal para la limpieza regular de zonas sanitarias y baños: lavabos, fregaderos, grifos, duchas, bañeras, azulejos, etc.
- ✓ Elimina rápidamente los residuos de jabón y los depósitos de cal y óxido.
- ✓ Garantiza un resultado limpio, brillante, fresco y agradablemente perfumado.
- ✓ Producto orgánico, certificado con EU Ecolabel, la etiqueta desarrollada y controlada por la Unión Europea.

Etiqueta ecológica.

### Instrucciones de uso y dosificación

- Diluir con agua en una proporción de 1/100 (1%) a 2/100 (2%), según el nivel de suciedad
- 1 dosis es suficiente para un cubo de 10 L de agua
- Humedecer preferiblemente la superficie a limpiar
- Aplicar la solución sobre la superficie con una esponja o un paño
- Dejar actuar unos momentos y frotar si es necesario
- Luego enjuagar abundantemente con agua limpia
- Para manchas especialmente difíciles: aumentar la dosis o usar puro sobre una esponja

### Compatibilidad de los productos

- Apto para fosas sépticas.
- No utilizar sobre materiales no resistentes al ácido como mármol, poliamida, travertino, piedra natural, aluminio, cobre y cromo, no apto para superficies acrílicas.

### Medio ambiente . Legislación . Normas

- Los tensioactivos de esta preparación cumplen los criterios de biodegradabilidad según el Reglamento (CE) 648/2004 sobre detergentes.



EU Ecolabel: NL/020/006

### Datos técnicos

- Aspecto: líquido
- Color: rosa claro
- Olor: fresco
- Densidad relativa (20°C): 1,004
- pH 100%: 2,3
- Solubilidad en agua: completamente soluble

Las cifras anteriores son valores medios de producción que no deben tomarse como especificaciones.

### Precauciones especiales

#### Utilice

Consulte la hoja de datos de seguridad del material (MSDS) para obtener instrucciones completas sobre la manipulación y eliminación de este producto.

#### Almacenamiento

Guarde el producto en su envase original cerrado y protéjalo de la luz solar y de las temperaturas extremas.

### Datos logísticos

- Número de artículo: 1913
- Unidad de venta: 1x1L
- Unidades por caja: 6x1L
- Tipo de tapón: Tapón pulverizador
- Cajas por palé: 64 (4 x 16 cajas)
- Tamaño de la caja: 275 x 192 x 272 mm
- Peso bruto de la caja: 6,32 kg
- Peso neto del producto: 1,004 kg
- Código EAN. Unidad de venta: 5420035019139
- Código EAN. Caja: 5420035099346