

Guía del usuario

PULIPIATTI

Lavavajillas concentrado para lavado a mano de platos y ollas.
Desengrasa incluso en agua fría, se aclara fácilmente y deja un agradable



Datos técnicos:

- Estado físico: líquido viscoso transparente
- Color: verde
- Peso específico (g/cm³): 1,025
- pH (20 °C) del producto puro: 7,8
- Punto de inflamación (ASTM): no inflamable
- Solubilidad en agua: soluble
- Olor: agradable (limón)

Descripción:

Solución detergente concentrada para el lavado manual de la vajilla, con una delicada esencia de limón. Limpia y desengrasa en profundidad incluso en agua fría, eliminando restos de comida y suciedad persistente. Se aclara sin dejar marcas y deja una agradable fragancia a limón.

Campos de aplicación:

Indicado para el lavado manual de:

- platos y vajilla en general
- ollas
- superficies de metal, cerámica, vidrio y plástico

Características:

PULIPIATTI es un detergente concentrado para el lavado manual de la vajilla, desarrollado para garantizar una alta eficacia limpiadora incluso a bajas temperaturas. En particular:

- limpia y desengrasa en profundidad platos, vajilla y ollas, eliminando restos de comida y suciedad incluso persistente;
- actúa eficazmente incluso en agua fría, facilitando el lavado manual diario;
- genera una espuma compacta y estable que mejora la acción limpiadora;
- se aclara fácilmente, sin dejar marcas ni velos en las superficies;
- deja la vajilla perfectamente limpia y brillante, con una agradable fragancia a limón.

Instrucciones de uso:

Producto concentrado que debe utilizarse diluido en agua.

Durante el uso, se recomienda llevar guantes protectores para limitar el contacto directo con la piel.

- Verter 2–4 ml de PULIPIATTI por cada 2 litros de agua, según el nivel de suciedad de la vajilla.
- Sumergir platos, vajilla u ollas en la solución detergente.
- Proceder al lavado manual utilizando una esponja o el utensilio más adecuado.
- Aclarar cuidadosamente con agua limpia.

En caso de suciedad especialmente grasa o seca, aumentar la dosis o el tiempo de contacto antes del aclarado.

Rendimiento:

El rendimiento del producto depende del nivel de suciedad de la vajilla, de la concentración de uso y de la cantidad de agua empleada durante el lavado.

Con un envase de 1 litro, es posible obtener de forma orientativa:

- Lavado ordinario de la vajilla
- En caso de platos y vajilla poco grasos o de uso diario, utilizando 2 ml de producto por cada 2 litros de agua, un envase permite aproximadamente 500–550 lavados estándar.
- Lavado con suciedad media
- En presencia de restos de comida más grasos, ollas y vajilla utilizada para cociones habituales, con una dosificación media de 3 ml por cada 2 litros de agua, 1 litro permite aproximadamente 330–400 lavados.
- Lavado con suciedad grasa o adherida
- Para ollas, sartenes y utensilios con restos de comida más persistentes, utilizando 4 ml por cada 2 litros de agua, un envase permite aproximadamente 250–300 lavados.
- Suciedad especialmente persistente
- En caso de restos de comida secos o muy grasos, puede ser necesario aumentar ligeramente la dosis o el tiempo de contacto del producto, con la consiguiente reducción del número de lavados obtenibles.

Un uso correcto y constante del producto, con dosis adecuadas al nivel de suciedad, permite optimizar el rendimiento global y mantener una elevada eficacia de limpieza a lo largo del tiempo.

Precauciones:

Usar guantes de goma para proteger la piel de las manos.

Advertencias:

ADVERTENCIAS: PELIGRO **Indicación de peligro:** Provoca lesiones oculares graves. – Provoca irritación cutánea. – Contiene CITRAL, ALCOHOL BENCÍLICO. Puede provocar una reacción alérgica.
Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños. – Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. – EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.. – Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/... – Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... – Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación. **Contiene:** Ácido dodecibencenosulfónico, derivados alquilo C10–C13, sales de sodio. Alcoholes C12–14 etoxilados, sulfatos, sales de sodio. Ingredientes que cumplen con el Reglamento (CE) No. 648/2004: Tensioactivos entre el 5% y el 15%. Perfume: Citral. Conservantes: Benzoato de sodio. UFI: NGM0-U0J4-K00J-TTUN Rev1-Ver21012026

Notas:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a dar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares para los campos de uso, los tipos de materiales presentes y las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide de forma independiente sobre la idoneidad y el campo de uso. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev1-Ver21012026

Almacenamiento:

Conservar el producto bien cerrado a temperaturas comprendidas entre 0 °C y +30 °C. El producto almacenado en estas condiciones tiene una vida útil de 2 años.

Caja:

- Botella de 1 litro en PE – cajas de 6 unidades
- Garrafa de 5 litros en PE – cajas de 4 unidades

