

05/2022

# TRANS XAMPU

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

---

Champú espumante para el lavado automático y manual de automóviles.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

---

- Líquido de color rosado.
- Densidad a 20°C =  $1,00 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- pH al 10% =  $9,0 \pm 0,5$ .

## CARACTERÍSTICAS

---

- Excelente poder detergente sobre todo tipo de grasas y suciedades.
- Elevado poder espumante, protegiendo la pintura del vehículo de la acción de los cepillos.
- Insensible a la dureza del agua.
- Fácilmente enjuagable.
- No ataca ninguna clase de pintura ni superficie (tales como gomas, plásticos, etc.).
- Producto altamente concentrado. Gran economía debido a su baja dosis de empleo.
- Baja viscosidad, lo que facilita su dosificación automática.

## INSTRUCCIONES DE USO

---

Diluir en agua a una concentración entre el 1 y el 5%, dependiendo del grado y tipo de suciedad a limpiar.

Puede dosificarse automáticamente, mediante nuestros sistemas dosificadores.

## NORMAS DE MANIPULACIÓN

---

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.