



## TURBOFOAM ACTIVE r2u

Espuma activa perfumada de gran poder espumante y detergente para el prelavado de vehículos en instalaciones con arcos de espuma o sistemas de inyección de aire.

### DESCRIPCIÓN

Turbofoam Active r2u es un producto especialmente formulado para la generación de un elevado volumen de espuma cremosa, en sistemas de inyección de aire. La espuma formada tiene gran poder de sustentación, que permite actuar durante más tiempo a los componentes activos del producto, obteniéndose un reforzado efecto de limpieza. Incorpora un perfume especialmente estudiado para dejar un limpio y agradable aroma en el ambiente. **Turbofoam Active r2u** es perfectamente compatible con los otros detergentes de la gama NYOX y se recomienda su uso en combinación con **Shampoo Car r2u** o **Acid Foam**.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Turbofoam Active r2u está especialmente indicado para su empleo en sistemas automáticos de limpieza de vehículos [puentes y túneles]. La espuma obtenida mediante la aplicación del producto a través de inyectores/batidores con inyección de aire actúa como prelavado activo, ayudando a reblandecer la típica suciedad adherida en la superficie del vehículo y actuando al mismo tiempo como excelente lubricante para los cepillos, lo cual permite mantenerlos limpios evitando así su desgaste prematuro.

Los productos **Turbofoam** son totalmente compatibles con las ceras de secado, acabado y protección de la gama NYOX: **Turbodry**, **Turbofinish** y **Turboshine**, así como con el producto de protección total de superficies, único en el mercado, "**Double Bond con Teflon®**". El empleo combinado de dichos productos garantiza la obtención de un resultado espectacular.

### PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

- **Aspecto:** Líquido transparente verde esmeralda
- **Olor:** Cítrico
- **pH 1%:**  $9 \pm 0,5$
- **Solubilidad en agua:** Soluble en agua
- **Almacenamiento:** 5 – 35 °C en envase original cerrado.
- **Caducidad:** 24 meses en envase original cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento



## DOSIFICACIÓN Y FORMA DE EMPLEO

En instalaciones de lavado automático ajustar las bombas dosificadoras para obtener una concentración del 0,1-0,3% en boquillas, consumiendo entre 10-15 mL/vehículo. En sistemas de espuma a alta presión o espumógenos dosificar entre el 0,5 y el 1%.

## CUIDADO Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

**Turbofoam Active r2u** empleado a las dosificaciones recomendadas por el fabricante y en instalaciones de lavado que cumplan la normativa vigente [decantador + separador de hidrocarburos], es un producto totalmente respetuoso con el medio ambiente, exento de cualquier sustancia o agente contaminante de las aguas residuales generadas. Los tensoactivos contenidos en su formulación son biodegradables según legislación vigente en la U.E.

Todos los productos de la gama **NYOX** han sido detenidamente probados en cuanto a sus efectos e inocuidad respecto a los materiales que forman parte de los vehículos.

La fecha de caducidad del producto está impresa en el envase.

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.