



## OXYON G

Detergente líquido multiusos concentrado de gran poder desengrasante para la limpieza de todo tipo de superficies. Producto ecológico, exento de fosfatos, NTA o EDTA.

### DESCRIPCIÓN

Oxyon G es un producto ecológico, exento de fosfatos, NTA o EDTA, de alta eficacia desengrasante y gran capacidad para la eliminación de suciedades grasientas. Idóneo para el lavado exterior de vehículos, motores y también para la limpieza y mantenimiento de instalaciones: talleres mecánicos, equipos, surtidores de combustible, etc...

### CAMPO DE APLICACIÓN

Oxyon G se emplea cuando se requiere una gran eficacia en el proceso de limpieza y, al mismo tiempo, un máximo cuidado de las superficies. Es especialmente adecuado para el tratamiento de superficies delicadas [plásticos, aluminio, gomas, etc...] Su estudiada composición lo hace apto para una gran variedad de aplicaciones, siendo por este motivo un producto multiusos.

### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

- **Aspecto:** Líquido transparente ligeramente marrón
- **Olor:** Floral
- **pH 1%:** 10-11
- **Composición:** Tensioactivos aniónicos y no iónicos, complejantes, dispersantes y sales de ácidos orgánicos
- **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

Dada la gran variedad de aplicaciones que pueden tenerse con este producto, las dosificaciones variarán en función de cada una de ellas.

**Limpieza de vehículos:** En instalaciones automáticas el producto debe prediluirse con agua en la proporción: 1 L de concentrado con 9 L de agua, y ajustar las bombas dosificadoras para



obtener una concentración del 0.1 al 0.5% en las boquillas de aplicación. Es posible dosificar el producto directamente si la bomba dosificadora permite obtener tales concentraciones.

En el proceso de aplicación a alta presión directa, la dosificación debe ajustarse para obtener una concentración de producto entre el 0.05-0.1%.

**Limpieza industrial:** Para la limpieza de paredes y suelos de talleres, equipos, surtidores de combustible, etc... se recomienda diluir el producto en agua entre el 2-5% en función del grado de suciedad. Si la aplicación es manual se puede dejar actuar unos minutos para facilitar el proceso de limpieza, cepillar y aclarar con agua. En caso de suciedades difíciles de eliminar puede aplicarse el producto concentrado sobre la mancha. Dejar actuar, cepillar y aclarar con agua.

**Limpieza de maquinaria y motores:** La dosificación del producto es función del grado de suciedad de las piezas, aunque suele oscilar, para este tipo de aplicación, entre el 5 y el 30%.

## **CUIDADO Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

Oxyon G empleado a las dosificaciones recomendadas por el fabricante y en instalaciones de lavado que cumplan la normativa vigente (decantador+separador HC), 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 las etiquetas del 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.