

# Ficha Técnica

## INCARBON

### A60-005H2

#### Descripción:

Detergente para el lavado en solvente hidrocarbúrico con efecto anti-estático y desodorante.

- Facilita la eliminación de las manchas leves.
- Excelente compatibilidad con todos los solventes hidrocarbúricos.
- No grisea los tejidos en el área tratada.
- Neutro sobre los colores.
- Excelentes propiedades anti-estáticas.
- No genera espuma.

#### Instrucciones para el uso:

InCarbon se utiliza con la lavadora llena, en el primero baño, dosificándolo en el filtro de botones o con dosificación automática.

#### Cantidad de uso:

5 – 6 ml por Kg de ropa. Es aconsejable no superar las cantidades indicadas.

#### Informaciones técnicas:

- **Composición química (REG 648/2004)** → > 30%: hidrocarburos alifáticos. <5%: perfume, compuestos de amonio cuaternario, benzil-C12-16-alchilidimetil - cloruros - tenso-activos non iónicos - butylphenyl methylpropional (lilial) - Coumarin
- **pH** → 6,5 – 7,5
- **Densidad a 20°C** → 0,800 – 0,850 g/ml
- **Ionicidad** → Non iónico y catiónico
- **Aspecto** → Líquido incoloro
- **Ingredientes** → hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes, < 2% aromatics, butoxydiglycol, C13-15 pareth-7, cocamide dea, perfumes, benzalkonium chloride, diethyl phthalate, diethanolamine, hexyl cinnamal, butylphenyl methylpropional, coumarin, alcohol, amines, C12-16-alkyldimethyl.

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	PALETA
A60-005H2	5 Litros	2 unidades	64