

## WAX AUT

**Cera túnel de lavado**



Producto compuesto por ceras y tensioactivos especiales que actúan como desplazadores del agua en los túneles de secado. Sus componentes protegen y abrillantan las carrocerías de los automóviles.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Perfectamente diluyible en agua. La dosificación oscila entre 20 - 60 c.c. por vehículo, actuando eficazmente ante cualquier dureza del agua.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos catiónicos cadena natural
- Tensioactivos no iónicos
- Solubilizantes
- Sustancias abrillantadoras
- Compuestos hidrofugantes
- Conservantes

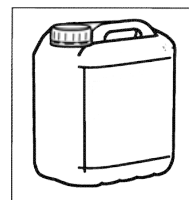


### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	anaranjado
Densidad:	0.97 g/cc a 20°C
pH:	3.5

T <sup>a</sup> Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 20 L.