



# VLRDESMOSAE



Desmoldeante antiadherente sin silicona en aerosol.

## Descripción

Activo antiadherente desmoldeante sin siliconas de alta actividad, su correcta aplicación proporciona una película fina y uniforme, que evita las adherencias asegurando unas perfectas condiciones de trabajo.

## Propiedades físicas

Aspecto – Líquido transparente  
Color – Incoloro  
Olor – Característico  
Densidad – Min. 0,88 / Max. 0,92  
Solubilidad – Insoluble al agua  
Contenido en agua – 0,003 gr/l (Karl Fisher)

## Composición cualitativa

Disolventes  
Propelente  
Aceites refinados de alta adherencia  
Peso aerosol aproximado: 355 grs

## Modo de empleo

Desmoldeo de caucho y plásticos: Basta pulverizar una sola vez para lograr varios procesos de desmoldeo satisfactorios, obteniéndose unos acabados inmejorables. Técnica de soldadura: Evita la adherencia de las proyecciones en pistolas, portaelectrodos y demás útiles de soldadura. Desmoldeo: Pulverizar suavemente a una distancia de unos 30 cm. las partes interiores del molde, dejar secar unos instantes pasados los cuales se puede iniciar el moldeo. Soldadura: Pulverizar todas las partes expuestas a las proyecciones aunque alejadas del arco especialmente boquillas, tubos de contacto (sólo el exterior) difusores, fondo del portaboquillas, etc. Dejar reposar unos instantes antes de proceder a la soldadura. Después del tratamiento es su cliente golpear ligeramente las proyecciones para que se desprendan.

## Formato

Aerosol 400ml.  
Cajas de 12 unidades.