

## MASTERCLEAN UNISTAR

### DESCRIÇÃO:

Mistura de hidrocarbonetos, altamente parafínicos. Incolor e de baixo odor.

Atua como desengordurante universal, eliminando rápida e facilmente restos de óleos, massas e produtos semelhantes.

Em operações de mecanização encontra uma aplicação específica em puncionamentos suaves.

### APLICAÇÕES

Utiliza-se em limpeza e desengorduramento de:

- ✓ Motores
- ✓ Máquinas
- ✓ Serpentinhas
- ✓ Ferramentas
- ✓ Peças

Em mecanização para operações de puncionamento suave com lubrificantes evaporáveis.

Aplica-se mediante pistola, pincel ou imersão.

Evapora-se facilmente, não deixando resíduos.

### DADOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	NORMA	VALOR
Densidade a 15 °C (kg/l)	ASTM D-1298	0,77 - 0,78
Ponto de inflamação, Mín (°C)	ASTM D-93	40
Viscosidade a 25°C (cSt)	ASTM D-445	1,20 - 1,30
Ratio evaporação (Éter = 1)	DIN 53170	80

### APRESENTAÇÃO:

Bidões de 50 e 200 L.