

## UNIX WAY

Recomendado para lubrificação de barramentos e guias de máquinas ferramentas, mancais de máquinas têxteis e ferramentas onde o uso de óleo não gotejante seja recomendado.

**Unix Way 68** possui viscosidade adequada para as máquinas operatrizes de tamanho pequeno e médio.

**Unix Way 220** é recomendado, devido à sua maior viscosidade, para os modelos grandes e para máquinas que trabalham com altas cargas.

São formulados a partir de básicos selecionados, contendo aditivos antioxidantes, anticorrosivos, extrema pressão, agentes de oleosidade e de adesividade, assegurando o deslize suave dos carros e porta ferramentas, impedindo a vibração das guias e mesas de máquinas operatrizes.

Atende a especificação DIN 51502 CGLP.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS ORIENTATIVAS

UNIX WAY	68	220
Viscosidade a 40°C, cSt	68,70	221,60
Viscosidade a 100°C, cSt	8,70	19,00
Índice de Viscosidade	98	99
Densidade a 20/4 °C, g/ml	0,873	0,893
Ponto de Fulgor, °C	226	246
Corrosão em Lâmina de Cobre	1 B	1 B

Para maiores esclarecimentos, consulte nosso Departamento Técnico