



## Performance ADE

Óleo spray para operações severas em metais

### Descrição

Performance ADE é um óleo em aerossol para perfuração, rosqueamento, alargamento, usinagem e outras aplicações severas em metais ferrosos e não ferrosos (não recomendado para metais amarelos). Contém aditivos de extrema pressão que evitam soldagem e desgaste de ferramentas e peças, além de aditivo anti aderente que previne a formação de arestas.

### Aplicações

Performance ADE deve ser aplicado diretamente na zona de corte, pode ser usado em operações de médias a alta severidade. O jato spray aplicado formará uma película altamente resistente a pressão, cisalhamento e atrito causado pelas operações de usinagem.

### Benefícios

- Aumento da vida de ferramentas
- Diminuição de retrabalho e refugo de peças
- Baixo consumo de óleo
- Alta produtividade
- Melhor acabamento nas peças



### Características

|   |                 |
|---|-----------------|
| Aparência                                 | Líquido viscoso |
| Cor                                       | Marrom          |
| Viscosidade, 40 °C, cSt                   | 62-70           |
| Ponto de fulgor, °C                       | 140             |
| Teste de 4 esferas, carga de soldagem, kg | > 800           |

Todos os dados de desempenho desta folha de dados técnicos são apenas indicativos e podem variar durante a produção.

Matrix Specialty Lubricants BV - [info@matrix-lubricants.com](mailto:info@matrix-lubricants.com) - [www.matrix-lubricants.com](http://www.matrix-lubricants.com)