

## DFD 1680 – DISPERSANTE ORG

### DESCRIÇÃO

O **DFD 1680** é um dispersante de alta concentração para processos de fermentação. Sua ação reduz a tensão superficial do líquido melhorando a ação de agentes desespumantes aplicados posteriormente.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido viscoso
Cor	Incolor a levemente amarelado
Densidade (g/ml) a 25°C.	0,85 a 1,10
Solubilidade	Solúvel em álcool
Embalagem	BB 25 Kg/ BB 50 Kg / BB 200 Kg / IBC 900 Kg

### VANTAGENS DA UTILIZAÇÃO DO DFD 1680

- ✓ Maximiza a ação de antiespumantes.
- ✓ Isentos de substancias insolúveis.
- ✓ Não deixa resíduos nas centrífugas.

### APLICAÇÃO E DOSAGEM

A aplicação do **DFD 1680** pode ser efetuada em forma de “choque” diretamente no “Pé de Cuba” no momento do preparo do fermento ou de forma “Contínua” na linha de mosto que alimenta a fermentação.

### ESTOCAGEM E SEGURANÇA

O **DFD 1680** deve ser estocado em local arejado e coberto, sem exposição a fontes de calor com as embalagens sempre fechadas. Ao manusear o **DFD 1680** deve-se utilizar óculos de segurança, avental, luvas de PVC e proteção respiratória.

### NOTA

As sugestões de condições de uso dos nossos produtos são meramente indicativas. As informações e condições contidas neste Boletim são prestadas segundo os conhecimentos atuais. A DND Química coloca-se à disposição para detalhes complementares através de consulta direta.