



### DEEX ADITIVO COOL-MIX 50/50 ORGÂNICO

Solução arrefecedora desenvolvida com tecnologia orgânica e contendo 50% de etilenoglicol. Sua formulação eleva o ponto de ebulição protegendo contra o superaquecimento e reduzindo o ponto de congelamento.

**Aplicação:** Ideal para máquinas agrícolas e linha pesada. Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 130°C / Ponto de Congelamento -38°C

**Atende às normas:** ABNT NBR 13705 tipo A; ASTM D3306, D4985; SAE J1034, J814, J1941; FIAT 9.55523; FORD

ESD-M97B49-A, GM EMS 9309947; JOHN DEERE JDM H24; AUDI/VW TL774-C; MERCEDES BENZ DBL 7700.20, MAN 324NF.

**Embalagem:** 20L; 200L; 1000L

**Código:** DE4000



### DEEX ADITIVO COOL-MIX 50/50 SINTÉTICO

É um aditivo desenvolvido para atender as necessidades dos veículos que tem ligas de ferro fundido e aço na composição do bloco do motor. Devido a essa característica ele normalmente é indicado para veículos pesados e veículos leves produzidos até o final dos anos 90. Contem 50% de etilenoglicol.

**Aplicação:** Ideal para máquinas agrícolas e linha pesada. Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 130°C / Ponto de Congelamento -38°C

**Atende às normas:** ABNT NBR 13705 tipo

A; ASTM D3306, D4985; SAE J1034, J814, J1941; FIAT 9.55523; FORD ESD-M97B49-A, GM EMS 9309947; JOHN DEERE JDM H24; AUDI/VW TL774-C; MERCEDES BENZ DBL 7700.20, MAN 324NF.

**Embalagem:** 20L; 200L; 1000L

**Código:** DE4000S



### DEEX ADITIVO COOL-MIX 50/50 HÍBRIDO

Solução arrefecedora que contém o melhor das duas tecnologias, a orgânica e a inorgânica. Com 50% de etilenoglicol. Sua formulação eleva o ponto de ebulição protegendo contra o superaquecimento e reduzindo o ponto de congelamento.

**Aplicação:** Ideal para máquinas agrícolas e linha pesada. Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 130°C / Ponto de Congelamento -38°C

**Atende às normas:** ABNT NBR 13705 tipo A; SCANIA T6145I; ASTM D3306, D6210; SAE J814, J1034, J1941; MERCEDES BENZ DBL 7700.40 (325.5/6); MAN 324 SNF,

AUDI/VW TL774-G (G12++).

**Embalagem:** 20L; 200L; 1000L

**Código:** DE4000H



### DEEX ADITIVO MOTO

É um aditivo pronto para uso desenvolvido especialmente para motores de motocicletas. Devido a sua composição de aditivação e com a base de etilenoglicol na proporção de 50%, é um produto que entrega a proteção e promove a troca térmica correta à sua moto.

**Aplicação:** Inibe a corrosão e controla o super aquecimento, recomendado para motos. Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 135°C / Ponto de Congelamento -38°C

**Atende às normas:** ABNT NBR 14261 tipo A, ASTM D3306, JIS K 2234 classe 2

**Embalagem:** Caixa 12x 1L

**Código:** DE4010



Deex Automotive Ltda. Rodovia MS-10, Km 4.5.  
Distrito Zona Rural, Campo Grande/MS

+55 (67) 9255-2185

atendimento@deexautomotive.com.br

www.deexautomotive.com.br





### DEEX PROTETIVO ANTICORROSIVO CONCENTRADO

Aditivo anticorrosivo concentrado, formula desenvolvida com tecnologia híbrida inovadora, ideal para proteção contra corrosão do sistema de arrefecimento.

**Aplicação:** Recomendado para veículos leves e pesados. Produto concentrado. Para diluição indicamos 50%. Exemplo, utiliza-se 1L de aditivo para 1L de água desmineralizada.

**Atende à norma:** ASTM D1384

**Embalagem:** Caixa 12x1L

**Código:** DE3010P



### DEEX ADITIVO INVISIBLE RAD

Solução arrefecedora ideal para “completar” o nível do sistema de arrefecimento. Possui 10% de etilenoglicol. Possui compatibilidade com todas as cores de aditivos, sendo assim, ao ser adicionado para completar o sistema de arrefecimento, não haverá mudança significativa na cor original do aditivo já existente no reservatório do veículo.

**Aplicação:** Inibe a corrosão e controla o super aquecimento, recomendado para veículos leves e pesados. Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 112°C / Ponto de Congelamento -2°C

**Atende à norma:** ABNT NBR 14261

**Embalagem:** Caixa 24 x 500mL

**Código:** DE2011



### DEEX ADITIVO 33%

Solução arrefecedora desenvolvida com carboxilatos orgânicos e contendo 33% de etilenoglicol. Sua formulação eleva o ponto de ebulição protegendo contra o superaquecimento e reduzindo o ponto de congelamento.

**Aplicação:** Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 127°C / Ponto de Congelamento -19°C

**Atende às normas:** ABNT NBR 13705 tipo A; ASTM D4985, D3306; SAE J1034, J814, J1941; FIAT 9.55523; FORD WSS-M97B44-D, GM 6277M, MERCEDES BENZ DBL 7700.30 (325.3), MAN 324 SNF, AUDI/VW TL774-D/F, RENAULT 41-01-001/T, PSA B715110.

**Embalagem:** Caixa 12x1L; 20L; 200L

**Código:** DE1000



### DEEX PROTETIVO ANTICORROSIVO PRONTO USO

Aditivo anticorrosivo pronto uso, formula desenvolvida com tecnologia híbrida inovadora, ideal para proteção contra corrosão do sistema de arrefecimento.

**Aplicação:** Produto pronto para uso. Recomendado para veículos leves e pesados.

**Atende à norma:** ASTM D1384

**Embalagem:** Caixa 12 x 1L

**Código:** DE3000P



### DEEX ADITIVO ANTICORROSIVO

Aditivo anticorrosivo pronto uso, formula desenvolvida com tecnologia orgânica de carboxilatos e triazóis, ideal para proteção contra corrosão do sistema de arrefecimento.

**Aplicação:** Produto pronto para uso. Recomendado para veículos leves e pesados.

**Atende à norma:** ASTM D1384

**Embalagem:** Caixa 24x 500mL; 20L; 200L

**Código:** DE3000



### DEEX ADITIVO 96% CONCENTRADO

Aditivo desenvolvido com carboxilatos orgânicos e contendo 96% de etilenoglicol. Sua formulação eleva o ponto de ebulição protegendo contra o superaquecimento e reduzindo o ponto de congelamento.

**Aplicação:** Inibe a corrosão e controla o super aquecimento, recomendado para veículos leves e pesados. Produto concentrado. Para diluição seguir a tabela de aplicação no rótulo do produto.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição 165°C / Ponto de Congelamento (solução 50%) -38°C

**Atende às normas:** ABNT NBR 13705 tipo A; ASTM D4985, D3306; SAE J1034, J814, J1941; FIAT 9.55523; FORD WSS-M97B44-D, GM 6277M, MERCEDES BENZ DBL 7700.30 (325.3), MAN 324 SNF, AUDI/VW TL774-D/F, RENAULT 41-01-001/T, PSA B715110.

**Embalagem:** Caixa 12x1L; 20L; 200L

**Código:** DE5000



### DEEX ÁGUA DESMINERALIZADA

Produzida através do processo de purificação por leito misto, possui característica de ultra pureza.

**Aplicação:** Pode ser utilizada na preparação de solução arrefecedora, na água da bateria, no reservatório do limpador de para-brisas e onde exigir uma água de alta pureza.

**Atende à norma:** ABNT NBR 14261

**Embalagem:** Caixa 12x 1L; 20L; 200L

**Código:** DE2000P



### DEEX ADITIVO TROPICAL ORGÂNICO

É uma solução já diluída pronto para uso com aplicação em sistemas de arrefecimento. Contém inibidores orgânicos de corrosão com tecnologia OAT e 10% de etilenoglicol que permite ser utilizado em climas tropicais.

**Aplicação:** Inibe a corrosão e controla o super aquecimento, recomendado para veículos leves e pesados. Produto pronto para uso.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 112°C / Ponto de Congelamento -2°C

**Atende à norma:** ABNT NBR 14261

**Embalagem:** Caixa 24x 500mL; Caixa 12x 1L; 20L; 200L

**Código:** DE2000



### ADITIVO DIESEL TRUCK CONCENTRADO

Aditivo anticorrosivo super concentrado, desenvolvido para o sistema de refrigeração de motores a diesel.

**Aplicação:** Produto concentrado. Para diluição indicamos 10% (1/10). Protege por até 5 anos ou 650.000 km. Proporcionando proteção contra corrosão e cavitação da camisa do cilindro, bloco do motor, bomba d'água, selos, válvula termostática e todo o sistema.

**Atende às normas:** MB312.0, MWM 0199-2091, Cummins, Scania TI 2-980813 TB e MAN 248.

**Embalagem:** Caixa 12x1L

**Código:** DE6000



### CLEAN RAD LIMPA RADIADORES

CLEAN RAD é um Limpador para radiadores biodegradável. Desincrustante para limpeza das galerias do sistema de arrefecimento. Feito à base de ácidos orgânicos, remove resíduos aderidos no radiador, bloco do motor e manguerias deixando-os livre de óleo, ferrugem e crostas formada no sistema, que causam o aumento da temperatura.

**Aplicação:** Produto deve ser diluído na proporção de 500ml para até 10litros de água.

**Embalagem:** Caixa 24x 500ml

**Código:** DE200



### DEEX ADITIVO TROPICAL ORGÂNICO CONCENTRADO

É um aditivo com aplicação em sistemas de arrefecimento. Contém inibidores orgânicos de corrosão com tecnologia OAT e 20% de etilenoglicol que permite ser utilizado em climas tropicais.

**Aplicação:** Recomendado para veículos leves e pesados. Produto concentrado. Para diluição indicamos 50%. Exemplo, utiliza-se 1L de aditivo para 1L de água desmineralizada.

**Propriedades:** Ponto de Ebulição (15psi) 125°C / Ponto de Congelamento -5°C

**Atende à norma:** ABNT NBR 14261

**Embalagem:** Caixa 12x 1L

**Código:** DE2010