

PRODUTOS DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Manutenção



ALCANET *Desengordurante*

ALCANET é um concentrado com alto teor de matérias activas, com um elevado poder penetrante devido à sua baixa tensão superficial.

Penetra e solubiliza vários tipos de gorduras: recentes, antigas, queimadas, de origem vegetal, animal, etc.

Em depósitos já secos, tem o poder de hidratar as sujidades de modo a serem facilmente removidas.

Características:

- Líquido de reacção química fortemente alcalina, cor âmbar e sem cheiro.
- Biodegradabilidade superior a 90%.

Utilização:

- Utiliza-se em toda a indústria Agro-Alimentar: salsicharias, fábricas de enchidos, salas de ordenha, queijarias, padarias, pastelarias, matadouros, restaurantes, etc. Em bancadas, filtros metálicos, hottes, chão e em todas as superfícies.

Aplicação:

- O ALCANET pode ser utilizado em máquina de alta pressão, pulverização ou imersão, é diluído em água fria ou quente a uma concentração entre 1% a 10% dependendo do modo de aplicação. Após a lavagem, passar com água em abundância e deixar secar.



BAKSIL *Desengordurante desinfectante*

BAKSIL é um desengordurante desinfectante concentrado para grandes instalações de ar condicionado.

Características:

- Líquido de cor rosa, miscível em água. Grande poder bactericida e fungicida.
- A sua concentração bactericida elimina bactérias diversas, tais como: Pseudomonas Aeruginosa, Pseudomonas Fluorescens,
- Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus, Streptococcus Faecalis, Mycobacterium Smegmatis, etc.

Utilização:

- BAKSIL aplica-se na desinfecção de câmaras frigoríficas, locais de preparação de alimentos, carros de transporte de produtos de origem vegetal e animal, hospitais, clínicas, etc.

Aplicação:

- Diluir BAKSIL, na proporção de 1 litro de produto para 200 litros de água, para utilizar em operações de desinfecção, deixar em contacto 10 minutos antes de enxaguar com água potável. Em superfícies particularmente engorduradas, diluir 1 litro de produto até 100 litros de água e aplicar através de pulverização, nebulização ou imersão.



REFRIOX *Desincrustante*

O REFRIOX é económico e rápido a actuar. É miscível em água em todas as proporções, apresenta uma baixa tensão superficial, assegura uma perfeita penetração nas sujidades incrustadas.

Características:

- Líquido incolor de reacção química ácida não caustica. Ininflamável.

Utilização:

- Utiliza-se para renovação e desincrustação de aparelhos de refrigeração e de aquecimento.
- É especialmente eficaz na renovação dos exteriores dos aparelhos de climatização, caldeiras, sistemas de aerorefrigeração, etc.
- Solubiliza: sujidades orgânicas, tártaros, poeiras, insectos mortos, depósitos vegetais, depósitos calcificados e os óxidos metálicos (Ferrugem Branca).
- É particularmente eficaz a remover as

oxidações verdes que geralmente aparecem nos tubos de cobre.

- É utilizado por empresas de assistência e manutenção de sistemas de ar condicionado e aparelhos de refrigeração.

Aplicação:

- O REFRIOX pode ser aplicado por pulverização ou banho, diluído em água fria ou quente (40 a 50 °C) com uma concentração de acordo com a espessura da sujidade a limpar, geralmente a diluição varia de 1 litro para 4 litros de água, em operações de desincrustação ou renovação e de 1 litro até 8 a 10 litros de água para as limpezas frequentes.
- Nos casos em que seja necessário, retirar gorduras e os resíduos soltos antes de proceder à limpeza.



MENTABACT *Desinfetante ar*

Especialmente concebido para destruir maus cheiros, renovar e desinfetar a atmosfera. Através do seu difusor de longo alcance, dispersa na atmosfera micropartículas hidratadas particularmente activas para destruir os microorganismos que estão na origem dos maus cheiros.

É eficaz contra cheiros nauseabundos, podridões, cheiro a tabaco, hidrogénio sulfurado "H₂S", cheiros a transpiração, fumos de combustão, etc.

Reduz os microorganismos que estão na origem de fermentação e dos bolores.

Utilização:

- MENTABACT-A utiliza-se em locais, onde existe a necessidade de eliminar os maus cheiros e bactérias, tais como: salas de reunião, hotéis, sanitários, restaurantes, casas de repouso, ginásios, etc.

Aplicação:

- Um segundo de pulverização é suficiente para tratar um local com 25m³.



SANICLEAN *Desengordurante desinfetante*

Espuma activa com cheiro fresco a frutos citrinos. Desinfetante à base de 2 tipos de Amónios Quaternários que proporcionam uma eficácia bactericida e fungicida. SANICLEAN é uma espuma activa para limpeza, desengorduramento e desinfecção. Não contém agentes abrasivos nem substâncias cáusticas. A espuma activa permite limpar qualquer tipo de superfície mesmo as verticais. A sua acção prolongada aumenta a penetração e solubiliza sujidades. SANICLEAN tem uma baixa tensão superficial e exerce em simultâneo 5 funções: Penetra, desincrusta, limpa, desinfeta e desodoriza.

Utilização:

- SANICLEAN é utilizado em vários locais, tais como: Indústria Agro-alimentar, Restaurantes, Cozinhas, Hotéis, Lares,

Infantários, Hospitais, Ginásios, Ambulâncias, instaladores de aparelhos de Ar condicionado, empresas de manutenção e assistência de aparelhos de refrigeração, etc.. SANICLEAN é especialmente eficaz na limpeza e desinfecção dos equipamentos interiores de Ar Condicionado. Desengordura e desinfeta com grande eficácia as grelhas, filtros interiores, palhetas e todas as superfícies acessíveis deste tipo de equipamentos.

Aplicação:

- Agitar bem o aerossol antes de aplicar. SANICLEAN é um aerossol multiposições.
- Aplicar uma pequena quantidade de espuma activa, directamente nas superfícies, deixar actuar alguns instantes (entre 5 a 10 minutos) e de seguida limpar com um pano ou com um pincel.



ACTILIMP *Desengordurante Universal*

ACTILIMP é um produto com espuma activa para limpeza, desengorduramento e desodorização. Permite limpar qualquer tipo de superfície, mesmo as verticais. A sua acção prolongada aumenta a penetração e solubilização das sujidades. Não contém agentes abrasivos nem substâncias cáusticas.

A sua baixa tensão superficial exerce em simultâneo 5 funções: Penetra, desincrusta, limpa, purifica e desodoriza.

Utilização:

- ACTILIMP pode ser utilizado para limpeza de viaturas, motas, barcos, escritórios, fábricas, espaços comerciais, instalações sanitárias

e em todo o tipo de superfícies laváveis: superfícies lisas, porosas, estratificadas, vidros, revestimentos plásticos, superfícies metálicas, inoxidáveis, alumínio, alumínio anodizados, cromados, mármore, granitos e em geral para todas as superfícies laváveis.

Aplicação:

- Agitar bem o aerossol antes de utilizar.
- Pulverizar uma pequena quantidade de espuma activa directamente sobre as superfícies a limpar, deixar actuar alguns instantes e em seguida limpar com um pano seco.



AIRBACT *Desinfetante ar*

O AIRBACT foi especialmente concebido para destruir maus cheiros, renovar e desinfetar a atmosfera.

Características:

- Através do seu difusor de longo alcance, dispersa na atmosfera micropartículas hidratadas, particularmente activas para destruir os organismos que estão na origem dos maus cheiros.

Utilização:

- O AIRBACT pode ser utilizado em quartos, salas de operação, salas de atendimento, consultórios, casas de banho, etc.

- Pode ser igualmente utilizado em clínicas, escolas, lares, hotéis, creches, escritórios, espaços comerciais, ambulâncias, veículos de transporte público, etc.
- Assegura uma desinfecção total das superfícies, chão, paredes, móveis, pequenos objectos, instalações sanitárias, assentos de sanitas, puxadores de portas, telefones, etc.

Aplicação:

- Agitar bem antes de utilizar.
- Uma breve pulverização (1 segundo no máximo) permite desodorizar um local com 25 m². (60 m³).

Tapa Fugas



EXTREME

Tapa fugas para sistemas de A/C e refrigeração

O que é?

- Produto indispensável para resolver todos os problemas relacionados com pequenas fugas de gás, refrigerante presente nos sistemas de A/C e refrigeração.

Como funciona?

- EXTREME localiza a fuga de refrigerante e sela permanentemente sem provocar nenhum tipo de reação com a humidade e o oxigénio. Repara as fugas de uma dimensão máxima de 0,5mm.

Benefícios:

- Sela permanentemente as fugas
- Compatível com todos os gases refrigerantes CFC, HFC e HCFC
- Reduz significativamente o ruído do compressor
- Não contém polímeros
- Produto ideal para aplicações preventivas
- Não danifica o compressor de A/C e as estações de recuperação
- Inócuo para qualquer componente do sistema



COOL-SHOT

Amplificador de potência para sistemas de A/C e refrigeração

O que é?

- É um catalisador sintético que permite aos sistemas A/C e de refrigerante trabalhar mais eficientemente, reduzindo assim o consumo de energia.

Como funciona?

- Contém dois catalisadores sintéticos e um agente lubrificante que juntos permitem a um sistema de A/C ou de refrigerante trabalhar com a máxima eficácia.

Benefícios:

- Melhora o rendimento de sistemas de A/C e de refrigerante antigos
- Visível a qualquer lâmpada UV
- Compatível com todos os refrigerantes incluindo CFC, HFC e HCFC
- Aumenta a transferência de calor até 73%
- Aumenta a capacidade de refrigeração mais fria (aprox. 2-3°) mais rápido
- Ajuda a reduzir os atritos no compressor e reduz vibrações e ruídos
- Alarga a vida útil do sistema de 20-50%
- Reduz custos de manutenção anuais em 20%
- Poupa 20% em custo energético
- Reduz as emissões de dióxido de carbono

Doses

	KW	BTU/H	TONS	LUBRIFICANTE	EXTREME	COOL-SHOT
ATÉ	6	24.000	2	0.2 L / 7 FL. OZ.	12 ML / 0.5 FL. OZ.	12 ML / 0.5 FL. OZ.
	15	48.000	4	0.5 L / 17 FL. OZ.	30 ML / 1 FL. OZ.	30 ML / 1 FL. OZ.
	21	72.000	6	0.7 L / 24 FL. OZ.	42 ML / 1.5 FL. OZ.	42 ML / 1.5 FL. OZ.
	30	96.000	8	1 L / 34 FL. OZ.	60 ML / 2 FL. OZ.	60 ML / 2 FL. OZ.
	45	144.000	12	1.5 L / 51 FL. OZ.	90 ML / 3 FL. OZ.	90 ML / 3 FL. OZ.
	60	192.000	16	2 L / 68 FL. OZ.	120 ML / 4 FL. OZ.	120 ML / 4 FL. OZ.
	75	240.000	20	2.5 L / 85 FL. OZ.	150 ML / 5 FL. OZ.	150 ML / 5 FL. OZ.

Diluição no lubrificante de = 1:16



TRACE BRILLIANT

Detetor de fugas interno para sistemas de A/C e refrigeração

O que é?

- TRACE BRILLIANT é um detetor de fugas vermelho fluorescente para a deteção segura, rápida e precisa de fugas de gás refrigerante de sistemas de A/C e refrigeração. O colorante vermelho muito concentrado e a sua base de poliéster fazem-no universalmente compatível com todos os lubrificantes e gases refrigerantes como CFC, HFC e HCFC.

Como trabalha?

- TRACE BRILLIANT localizará as fugas mais difíceis de encontrar nas condições mais duras. As manchas de cor vermelha do TRACE BRILLIANT são claramente visíveis, inclusivé

através do gelo e zonas geladas. TRACE BRILLIANT é a forma mais fácil e menos custosa para localizar fugas no sistema em funcionamento e é para uso em sistemas em que os lubrificantes viajam com refrigerantes.

Benefícios:

- As fugas mostram-se como manchas de cor vermelha brilhante
- Visível inclusivé através do gelo e zonas geladas
- Não é volátil e não cria lodos ou depósito nas borrachas
- Localiza precisamente fugas de gás refrigerante, sem falsos positivos

Doses

	LUBRIFICANTE	TRACE BRILLIANT E MINERAL TRACE BRILLIANT
ATÉ	0.5 L / 17 FL. OZ.	30 ML / 1 FL. OZ.
	1 L / 34 FL. OZ.	60 ML / 2 FL. OZ.
	2 L / 68 FL. OZ.	120 ML / 4 FL. OZ.
	4 L / 1.06 GAL.	150 ML / 5 FL. OZ.

Para quantidades superiores a utilização do lubrificante é uma diluição no lubrificante de 1:60 do produto