

IKAR AIR - AEROSOL LIMPADOR PARA SISTEMA DE AR CONDICIONADO



TIPO
GRANADA

CÓD. 0998 171 6
(220 ml) - Lavanda

- ✎ Restabelece um ambiente agradável no veículo;
- ✎ Elimina ácaro, fungos e bactérias;
- ✎ Não necessita de equipamentos;
- ✎ Aplicação fácil e rápida;
- ✎ Aromas: **Neutro, Lavanda e Carro Novo.**

Aplicação: Air Cleaner, Limpador de Ar condicionado Aerosol, foi desenvolvido para a limpeza no sistema de ar condicionado.

Modo de usar: Siga as instruções das figuras ao lado. Esse produto é para ser utilizado no interior de automóveis, ônibus, caminhões ou qualquer outro ambiente que necessite de limpeza. Após a aplicação secar as partes umedecidas como tapete, partes internas (painel), bancos e etc.. **PRECAUÇÕES:** Cuidado! Perigosa sua ingestão. **NÃO INGERIR.** Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Não deixar cair em peças acrílicas, insulfilm, em peças plásticas deverá ser feito um pequeno teste para verificar a compatibilidade com o produto. Mantenha o produto em sua embalagem original e não reutilize a embalagem vazia. Mantenha longe do fogo e de superfícies aquecidas. Não exponha a temperatura superior a 50°C. Não jogue no fogo ou incinerador mesmo depois de vazia. Não perfure a embalagem vazia. Não permaneça no ambiente durante a nebulização. **NÃO GUARDAR NO INTERIOR DO VEÍCULO.** **INALAÇÃO:** Evite a inalação e o contato com o produto. Em caso de inalação ou aspiração, remova a pessoa para local arejado. **INGESTÃO:** Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Auxílio Toxicológico, 0800-148110, ou o médico levando o rótulo do produto. Não de nada por via oral a uma pessoa inconsciente. **CONTATO COM A PELE E OLHOS:** Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância.

Composição: Isopropanol, coadjuvantes, conservante, antioxidante, fragrância e propelente

Produto notificado no ANVISA/MS: 3.02017-8

ATENÇÃO: Após 10 minutos da aplicação, abra as janelas do veículo e deixe ventilar por mais 10 minutos. Para uma perfeita limpeza e total garantia do produto, antes de sua aplicação é necessário a substituição do filtro de cabine.

IKAR CONTRASTE DETECTOR DE VAZAMENTO



CÓD. 0998 057 3
(15 ml)

- ✎ Não contamina o gás;
- ✎ Atua em micro furos e micro rachaduras;
- ✎ Simples aplicação;
- ✎ Usado em conjunto com o equipamento: 1781 105

Aplicação: O contraste detector foi especialmente desenvolvido para detectar vazamento de gás em ar condicionado, de uma forma rápida e limpa. Não afeta o gás do sistema.

Modo de usar: Colocar todo conteúdo da embalagem do produto dentro do tubo aplicador do equipamento 1781 105, e com o ar condicionado ligado, aplicar o Contraste detector em todo o sistema de ar condicionado. O vazamento será detectado pela luz ultravioleta do equipamento, que vai refletir o contraste, caso haja vazamento.

Composição: Óleos vegetais e corante.

HIGIENIZADOR PARA AR CONDICIONADO



CÓD. 0998 016 0
(300 ml)

- ✎ Elimina e inibe os odores, acúmulo de mofo, fungos e bactérias prejudiciais à saúde;
- ✎ Restabelece um ambiente agradável no veículo;
- ✎ Embalagem com aplicador

Aplicação: Higienizador e limpador de sistemas de ar condicionado e ventilação foi desenvolvido especialmente para limpeza e higienização de sistemas de ar condicionado.

Modo de usar: Retire as grelhas do veículo (se necessário), elas estão situadas abaixo do pára-brisa. Verifique se o veículo possui elementos filtrantes de ar condicionado e retire-o. Ele deve estar logo abaixo das grelhas do pára-brisa. Lembramos que a cada limpeza do sistema é necessário a substituição do elemento filtrante de ar condicionado. Agite bem a lata e coloque o prolongador na válvula. Introduza o prolongador da lata ao máximo próximo possível do evaporador (defletor) do ar condicionado. Aplique o higienizador para ar condicionado até o esgotamento total do produto (lata), fazendo movimentos de vai e vem pelas tomadas de ar externas que ficam abaixo da grelha do pára-brisa. O higienizador e limpador de sistemas de ar condicionado e ventilação foi desenvolvido especialmente para limpeza e higienização de sistemas de ar condicionado. Evite contato direto com a pele, inalação ou ingestão. Após aplicação do higienizador para ar condicionado, o ar condicionado deve permanecer desligado por no mínimo 6 horas, podendo ser utilizado o veículo normalmente. O higienizador para ar condicionado deve ser aplicado com o equipamento e veículo desligado, caso contrário poderá acontecer curto circuito. Recomendamos efetuar a limpeza do sistema de ar condicionado a cada 6 meses ou em casos de uso intenso, quando se fizer necessário.

Composição: Álcool etílico, álcool isopropílico, trietilenoglicol e propelente.

Ministério da Saúde: Reg nº: 25351.005309/02-08

HIGIENIZADOR DE AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO



CÓD. 0998 184 6
Lavanda (100 ml)

CÓD. 0998 300 0
Carro Novo (100 ml)

- ✎ Para uso no nebulizador profissional de ar condicionado;
- ✎ Restabelece um ambiente agradável no interior do veículo;
- ✎ Aromas: **Lavanda e Carro Novo;**

Aplicação: Limpador de ar condicionado e ventilação foi desenvolvido para restabelecer um ambiente agradável no interior do veículo e outros ambientes como salas, quartos, etc. Possui em sua formulação elementos que combatem o mofo, fungos e bactérias.

Modo de usar: Coloque o conteúdo do frasco do limpador de ambientes e interiores no reservatório do Nebulizador de ambientes e siga as instruções de uso no manual do equipamento.

Composição: Álcool etílico, álcool isopropílico, trietilenoglicol e essência.

Ministério da Saúde: Reg nº: 25351.005309/02-08 - Anvisa/MS

HIGIENIZADOR GRANADA GT 2000



CÓD. 0998 277 5
220 ml - Lavanda

CÓD. 0998 218 8
220 ml - Carro Novo

CÓD. 0998 219 5
220 ml - Neutro

Modo de usar: Retire as grelhas do veículo (se necessário), elas estão situadas abaixo do pára-brisa. Verifique se o veículo possui elementos filtrantes de ar condicionado e retire-o. Ele deve estar logo abaixo das grelhas do pára-brisa. Lembramos que a cada limpeza do sistema é necessário a substituição do elemento filtrante de ar condicionado. Agite bem a lata e coloque o prolongador na válvula. Introduza o prolongador da lata ao máximo próximo possível do evaporador (defletor) do ar condicionado. Aplique o higienizador para ar condicionado até o esgotamento total do produto (lata), fazendo movimentos de vai e vem pelas tomadas de ar externas que ficam abaixo da grelha do pára-brisa. O higienizador e limpador de sistemas de ar condicionado e ventilação foi desenvolvido especialmente para limpeza e higienização de sistemas de ar condicionado. Evite contato direto com a pele, inalação ou ingestão. Após aplicação do higienizador para ar condicionado, o ar condicionado deve permanecer desligado por no mínimo 6 horas, podendo ser utilizado o veículo normalmente. O higienizador para ar condicionado deve ser aplicado com o equipamento e veículo desligado, caso contrário poderá acontecer curto circuito. Recomendamos efetuar a limpeza do sistema de ar condicionado a cada 6 meses ou em casos de uso intenso, quando se fizer necessário.

HIGIENIZADOR GRANADA ORBI-AIR



CÓD. 0998 291 1
200 ml - Floral

CÓD. 0998 292 8
200 ml - Carro Novo

CÓD. 0998 293 5
200 ml - Lavanda

CÓD. 0998 294 2
200 ml - Classic

Composição: Álcool etílico, álcool isopropílico, trietilenoglicol e propelente.

AROMATIZANTE EM GEL

- ✍ Perfuma e purifica o ambiente;
- ✍ Não escorre;
- ✍ Maior durabilidade;



Aplicação: O aromatizante gel é um produto especialmente desenvolvido para perfumar e purificar o ambiente ou veículo. Por se tratar de uma fórmula em gel, não escorre, evitando manchas e aumentando a vida útil do produto.

Modo de usar: Remova o batoque interno e coloque no local desejado, deixando expandir o perfume.

Composição: Alquilariil sulfato de amina, Espessante, Corante, Conservante, Desnaturante, Fragância e Veículo.

Código	Aroma	Conteúdo
0998 142 6	Tutti-Frutti	55 ml
0998 232 4	Fresh	55 ml
0998 146 4	Lavanda	55 ml
0998 147 1	Carro Novo	55 ml

ODORIZANTE APARELHO 7ml



CÓD. 0998 301 7
FRESH

CÓD. 0998 302 4
MARINE

CÓD. 0998 303 1
FANTASY

CÓD. 0998 304 8
BLACK

ANTIEMBAÇANTE SPRAY



- ✍ Desembaçante;
- ✍ Mantém os vidros limpos;
- ✍ Uso interno;
- ✍ Alta transparência;

Aplicação: O Antiembaçante spray foi desenvolvido especialmente para proteção interna de veículos, residências, etc., evitando o embaçamento e permitindo nítida visão.

Modo de usar: Pulverize o local desejado e após espalhe-o sob a superfície com um pano limpo e seco.

Composição: Lauril, Éter, Sulfato de sódio, solvente, Desnaturante, Fragância e Veículo.

CÓD. 0998 037 5
(60 ml)

LIMPA PÁRA-BRISA



CÓD. 0998 036 8
(100 ml) IKAR

- ✍ Tira manchas;
- ✍ Remove a oleosidade;
- ✍ Devolve a transparência dos vidros e faróis;

Aplicação: O Limpa pára-brisa foi desenvolvido especialmente para a remoção de gorduras, óleos, insetos, brisa marítima, etc. dos vidros, devolvendo a transparência e melhorando o deslizamento das palhetas do limpador de pára-brisa.

Modo de usar: Diluir um frasco ou um sachê de 100 ml do limpa pára-brisa no reservatório de água do veículo. 100 ml para até 2 lts de água.

Composição: Álcool de cereais, lauril éter sulfato de sódio, essência de corante.



CÓD. 0998 274 4
(100 ml) ORBI

CRISTALIZADOR DE VIDROS



CÓD. 0998 163 1
(100 ml) - IKAR



CÓD. 0998 285 0
(100 ml) - ORBI

- ✍ Impermeabilizante para vidros;
- ✍ Lubrifica as palhetas;
- ✍ Perfeita visão mesmo com chuva;
- ✍ Reduz o ofuscamento;
- ✍ Facilita o escoamento da água;

Aplicação: O Ikar Vision foi desenvolvido especialmente para reduzir o ofuscamento sob chuva, lubrificar as palhetas e facilitar o escoamento da água.

Modo de usar: Limpe bem a superfície após secar, aplique o Ikar Vision com pano de algodão limpo e seco, espalhando o produto sobre o pára-brisa em movimentos circulares. Espere secar por 1 ou 2 minutos e reaplique o produto. Depois de seco, polir com outro pano de algodão limpo e seco. Persistindo a névoa, passe um pano umedecido em água e polir novamente. Reaplique o Ikar Vision a cada 20 dias.

Composição: Polidimetilsiloxano, álcool.

CERA LIMPADORA CREMOSA



Código	Conteúdo
0998 063 4	3.500 gr
0998 032 0	200 gr

- ✍ Brilho e proteção;
- ✍ Embalagem prática;
- ✍ Fácil aplicação;
- ✍ Limpeza duradoura;
- ✍ Fácil remoção;

Aplicação: A cera limpadora foi especialmente desenvolvida para dar brilho intenso e proteção à superfícies pintadas, por longo período de tempo. Ideal para automóveis, lanchas de fiber glass e traillers.

Modo de usar: A área a ser aplicada deve estar limpa e seca. Aplique a cera limpadora em pouca quantidade com flanela ou algodão, fazendo movimentos circulares e uniformes em áreas pequenas por vez. Espere secar por alguns instantes. Para a retirada da cera, utilizar uma flanela seca. Não aplicar ao sol ou com a chapa quente.

Composição: Cera de carnaúba, silicone, solvente alifático, emulsionante, perfume e corante.

CERA COLORIDA



200 g

Código 200 g	Cor
0998 124 2	Vermelho Claro
0998 125 9	Vermelho Escuro
0998 126 6	Verde Claro
0998 127 3	Verde Escuro
0998 128 0	Azul Claro
0998 129 7	Azul Escuro
0998 130 3	Preto
0998 131 0	Cinza
0998 132 7	Prata
0998 133 4	Vinho
0998 134 1	Branco
0998 135 8	Amarelo

- ✍ Na cor do seu carro;
- ✍ Cobre pequenos riscos;
- ✍ Contém P.T.F.E (teflon) e Carnaúba

Aplicação: A Cera Ikar traz ao seu veículo sua verdadeira cor realçada e protegida. Contém alto teor de polímeros de P.T.F.E e cera de carnaúba 100%, protegendo contra os raios UVA, UVB e maresia, deixando uma fina película cristalina sobre a pintura. Contém corantes desenvolvidos para aderirem à pintura, e eventualmente cobrir aranhões e pequenos riscos, deixando uma fina camada de cera sobre o mesmo.

Modo de usar: A área a ser aplicada deve estar limpa e seca. Aplique a Cera colorida em pouca quantidade em um algodão ou flanela, fazendo movimentos circulares, espere alguns minutos para secar. Utilize uma flanela limpa e seca para dar brilho. Seu uso pode ser estendido para, motos, caminhões, geladeiras, fogões, lanchas, aviões, helicópteros, jet skis, ou qualquer tipo de barcos e superfície pintada.

Composição: Politetra fluoretileno, parafina, cera carnaúba, silicone, silicato alumínio, solventes, emulcionante, perfume e corante.

LIMPA ESTOFADOS



CÓD. 0998 061 1
(300 ml)

- ✍ Tira manchas;
- ✍ Uso doméstico e automotivo;
- ✍ Restaura a aparência original;
- ✍ Efeito imediato;

Aplicação: O Limpa estofados spray é uma espuma de ação profunda que retira a sujeira mais difícil, restaurando a cor e a aparência original. É usado na limpeza de estofamento de tecido, carpetes, almofadas, papéis de parede, e quaisquer superfícies laváveis e/ou pintadas.

Modo de usar: Aplicar a espuma do Limpa estofados spray de maneira uniforme à superfície a ser limpa. Deixar agir por 30 segundos e esfregar se necessário. Retirar bem o excesso e passar um pano limpo e seco.

Composição: Tensoativos, sequestrantes, álcool, conservantes, essência e propelente.

LIMPA PNEUS SPRAY



CÓD. 0998 060 3
(300 ml)

- ✍ Limpa sem esfregar;
- ✍ Brilho prolongado;
- ✍ Fácil aplicação;
- ✍ Ótimo rendimento;

Aplicação: O Limpa Pneus Spray foi desenvolvido para a limpeza de pneus e tapetes de borracha de automóveis, ônibus, caminhões e motocicletas. O Limpa Pneus Spray, com sua fórmula de espuma, garante aos pneus brilho e proteção contra rachaduras e descoloração.

Modo de usar: Dirigir o jato do Limpa Pneus Spray para uma superfície seca e livre de sujeira. Pressionar a válvula, aplicando uma camada uniforme do produto a uma distância média de 15 cm. Deixe secar a espuma e retire o excesso com uma esponja. Não é necessário esfregar ou polir.

Composição: Lauril sulfonato de trietano lamina, alquilolamida, desmineralizada e propelente

LIMPA PNEUS LIQUIDO



O Limpa Pneus Radnaq foi desenvolvido para ser utilizado em pneus, tapetes de borracha, frisos entre outras peças similares. Tem ação duradoura deixando as superfícies com aspecto de novo, dando brilho e proteção, Embalagem: 500ml.

CÓD. 0998 278 2
(500 ml)

ÁLCOOL ISOPROPÍLICO



Usado na limpeza de carrocerias e antes da aplicação de primers, como colagem de parabrisas e outros.

CÓD. 0998 121 1
500 ml c/ dosador

IKAR LAVACAR SHAMPOO LÍQUIDO CONCENTRADO



- ✍ Ótimo rendimento;
- ✍ Muita espuma;
- ✍ Cremoso;

Aplicação: O lava carros Ikar foi desenvolvido especialmente para promover a limpeza de veículos, sem prejudicar as superfícies pintadas, borrachas ou outras partes do automóvel, proporcionando uma limpeza inigualável. Sua fórmula especial limpa e dá brilho após a secagem.

Modo de usar: Diluir na proporção de 1 litro de Lava carros Ikar para 50 litros de água. Efetue a lavagem utilizando uma esponja e enxágüe com água em abundância.

Composição: Água, Alcalonamida de ácido graxo de côco, cocoamida propilbetaina, formoldeido, lauril éter sulfato de amônio, sulfato de sódio, essência e corante.

Código	Conteúdo	Marca
0998 159 4	20 Litros	TECBRIL
0998 158 7	5 Litros	TECBRIL
0998 034 4	500 ml	M500

ESTOPA BRANCA



FARDO

Linha	Código	Conteúdo
1ª Linha	0999 100 30	30 kgs
2ª Linha	0999 100 301	30 kgs
M. Costurada	0999 101 250	25 kgs

PACOTE

Linha	Código	Conteúdo
1ª Linha	0999 100 150	150 g
2ª Linha	0999 100 151	150 g

PASTA DESENGRAXANTE PARA LIMPEZA DAS MÃOS



- ✍ Limpa, suaviza, hidrata e perfuma as mãos;
- ✍ Biodegradável;
- ✍ Uso profissional;

Aplicação: Pasta desengraxante para limpeza das mãos foi desenvolvido especialmente para remoção de graxas, óleos e sujeiras das mãos.

Modo de usar: Aplicar a pasta desengraxante nas mãos e braços e esfregar durante 1 minuto, enxaguando-as em seguida. para limpar graxa pesada, unhas e cutículas, usar uma escova antes de enxaguar.

Composição: Aglutinante, Tensoativo, Sulfactante, Bacteriostático, Veículo, Fragância, Saponificante, Umectante, Corante, Neutralizante e Óleos vegetais.

Código	Conteúdo
0998 174 7	1 kg
0998 175 4	3 kgs
0998 176 1	20 kgs

FAST ORANGE



CÓD. 0998 199 390
(3.899 GR)

- ✍ Não contém abrasivos químicos;
- ✍ Não tóxico;
- ✍ Biodegradável;
- ✍ Contém pedra-pomes;
- ✍ Limpa óleos e graxas;
- ✍ Uso profissional e doméstico;
- ✍ Embalagem econômica;

Aplicação: É um poderoso desengraxante para as mãos, desenvolvido especialmente para eliminar a sujeira pesada com eficiência e rapidez, sem desperdícios. Possui uma fórmula especial que limpa, suaviza, hidrata e perfuma as mãos, evitando o ressecamento e as dermatites, portanto, não oferece nenhum risco à saúde.

Modo de usar: Pressione a válvula duas vezes sobre uma das mãos, em seguida esfregue bem as mãos e enxágüe.

Composição: Água, Pedra-pones, Dipenteno, Álcool, Etoxilado C11 - C16, Tritanolamina, Carbômero, Glicerina, Pirazol, Dimetil, Hidroximetil, Metil cloro, Isotiazolina, Lanolina, Aloe, Barbadelses, Óleo de Jojoba.

LUVA QUÍMICA



CÓD. 0998 058 0
(250 gr)

- ✍ Protetor para a pele;
- ✍ Protege as mãos contra óleos, graxas e solventes;
- ✍ C.A. nº 4234;
- ✍ Sai com água e sabão;

Aplicação: A luva química é um creme hidrossolúvel que, aplicado à pele, forma uma película invisível que protege contra o ataque agressivo de produtos (como graxa, óleo, cola, cola instantânea, cera, verniz, cal, cimento seco, pó e terra) sem que o usuário perca a sensibilidade do tato. É um creme protetor tipo grupo 2.

Modo de usar: Antes de iniciar o trabalho, aplique uma camada uniforme de aproximadamente 2 gramas de Luva Química na mãos previamente limpas e secas, cuidando para que o mesmo atinja todas as partes sensíveis aos agentes agressivos. Passe na parte superior e caso haja necessidade, aplique também nos antebraços. Aguarde alguns instantes o produto secar. Para limpar as mãos, em primeiro lugar retire o excesso de impurezas com uma estopa ou toalha de papel e após lave-as normalmente. A luva Automotiva decompõem-se em contato com a água, tornando-se necessária nova aplicação a cada lavagem.

Composição: Silicato de alumínio, Lauriléter sulfato de sódio, ácido esteárico, glicerol, estearato de octila, diolamida de coco, trietanolamina, cloreto de sódio, cloroacetamida, fragância e água deionizada.