

SHAMPOO POLISH

Champô concentrado para lavagem de veículos

Produto constituído por tensoativos biodegradáveis não iónicos e aniónicos de elevada produção de espuma. SHAMPOO POLISH é adequado na lavagem exterior de qualquer tipo de veículo: automóveis, autocarros, vagões de comboio, carruagens, caixas de carga, etc.

Modo de Emprego: Aplicar manualmente, por pulverização, com um pano ou esponja, ou mecanicamente. A dose a utilizar depende do tipo e grau de sujidade remover. No entanto, recomendam-se as seguintes diluições:

- Lavagem manual: diluir até às 150 partes de água para 1 parte de produto.
 - Na lavagem mecânica: diluir até às 30 partes de água para 1 parte de produto.
- Para terminar, enxaguar com água, de preferência, pressurizada.



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com



Perigo

Provoca lesões oculares graves. Provoca irritação cutânea. Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Usar luvas de proteção e proteção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Contém ácido benzenesulfónico, 4-C10-13-sec-alkil derivs. (nº CE: 287-494-3), álcoois, C12-14, etoxilados (nº CE: 500-213-3), amidas, C8-18 (número par) e C18 insatd., N,N- bis (hidroxietil) (nº CE: 931-329-6), álcoois, C12-14, etoxilados, sulfatados, sais de sódio (nº CE: 500-234-8) e mistura de: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolina-3-ona [nº CE: 247-500-7] e 2- metil-4-isotiazolina-3-ona [nº CE: 220-239-6] (3:1). Pode provocar uma reação alérgica.



SUPER FRESH

Detergente para pré-lavagem de automóveis

Produto constituído por tensoativos biodegradáveis não iónicos e aniónicos em presença de um solvente polar, de elevado poder espumante. SUPER FRESH é recomendado na pré-lavagem de automóveis, antes do ciclo de lavagem em túnel.

Modo de Emprego: Aplicar SUPER FRESH por pulverização sobre o veículo e de seguida passar com uma escova ou esponja nos locais onde exista sujidade de mais difícil remoção. O veículo deve entrar no túnel de lavagem com o produto aplicado. Recomenda-se que SUPER FRESH seja utilizado na proporção de 20 partes de água para 1 parte de produto.



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com



Perigo

Provoca lesões oculares graves. Provoca irritação cutânea. Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Usar luvas de proteção e proteção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Contém ácido benzenesulfónico, 4-C10-13-sec-alkil derivs. (nº CE: 287-494-3), álcoois, C12-14, etoxilados (nº CE: 500-213-3), amidas, C8-18 (número par) e C18 in álcoois, C12-14, etoxilados, sulfatados, sais de sódio 4-isotiazolina-3-ona [nº CE: 247-500-7] e 2- metil-4- provocar uma reação alérgica. xietil) (nº CE: 931-329-6), mistura de: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolina-3-ona [nº CE: 220-239-6] (3:1). Pode



DECAP

Desengordurante e desoxidante de superfícies de alumínio



Produto recomendado na limpeza, desengorduramento, desoxidação e polimento de superfícies de alumínio em equipamentos de transporte, reboque, camiões, etc. Remove facilmente todos os tipos de sujidade. Restaura as superfícies de alumínio, deixando-as polidas. Elimina óxidos resultantes da corrosão.

Modo de Emprego: Aplicar puro ou diluído até 1 parte de produto para 10 de água, por imersão, escova ou pincel. Esfregar a superfície com uma escova macia, sempre na mesma direção. Para melhores resultados, deixar atuar durante cerca de 4 minutos e depois esfregar novamente a superfície com uma escova ou vassoura. No final, enxaguar com água limpa, de preferência, pressurizada. Utilizar recipientes de plástico para preparar as soluções de lavagem. Não aplicar sobre vidro ou alumínio anodizado.

Perigo

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Nocivo por ingestão. Pode ser corrosivo para os metais. Não respirar os gases, névoas, vapores ou aerossóis. Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Contém ácido fosfórico a 33 - 35 % (nº CE: 231-633-2) e bifluoreto de amónio (nº CE: 215-676-4).



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com



GENERAL

Detergente alcalino para lavagem de carroçarias

Produto indicado para ser utilizado, a quente ou a frio, na lavagem química ou pré-lavagem de carroçarias em todo o tipo de veículos: automóveis, autocarros, vagões de comboio, etc.

Modo de Emprego: Aplicar manualmente, por pulverização ou com uma escova, ou com equipamento adequado. A pulverização deve ser feita de baixo para cima, iniciando na parte inferior do veículo. Deixar atuar, sem deixar secar, durante 5 a 10 minutos. De seguida enxaguar com bastante água, de preferência, pressurizada, de cima para baixo. Caso seja necessário, repetir a aplicação do produto.

- Lavagem manual: aplicar com escova, diluído entre 2 % e 10 %, em superfícies com pouca sujidade ou por pulverização diluído entre 5 % e 10 %.
- Máquinas de alta pressão: regular o doseador para se obter uma concentração entre 2 % e 8 %. Utilizar a frio ou a quente, desde que não se ultrapasse os 70°C.

Não aplicar em veículos expostos ao sol, nem com tempo demasiado frio.



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com



Perigo

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Nocivo para os organismos aquáticos. Pode ser corrosivo para os metais. Evitar a libertação para o ambiente. Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Contém hidróxido de sódio (nº CE: 215-185-5).



Produto ceroso recomendado na proteção e abrillhantamento da pintura de viaturas.

Modo de Emprego:

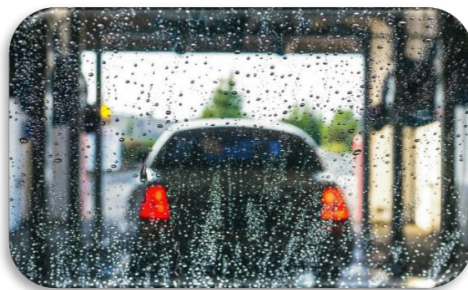
SPLENDID pode ser aplicado manualmente ou através de máquina automática. Deve ser aplicado diluído na proporção de 1 parte de produto para 30 partes de água.

Aplicação manual: espalhar o produto uniformemente na superfície da viatura, com o auxílio de um pano.

Após a secagem, passar com um pano seco para um aumento do brilho do revestimento.

Máquinas automáticas: colocar o produto no depósito adequado, e aplicar segundo as instruções do fabricante da máquina.

Após a aplicação do produto devem limpar-se muito bem os vidros da viatura de modo a remover possíveis resíduos de cera.



SPLENDID

Cera para proteção exterior de viaturas



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com

Precauções:

Irritante para os olhos e pele.

Muito tóxico para organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.

Manter fora do alcance das crianças. Evitar a libertação para o ambiente. Obter instruções específicas/fichas de segurança.

Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista. Após contacto com a pele, lavar imediata e abundantemente com água.

Em caso de ingestão, não provocar o vômito. Consultar imediatamente um médico (se possível mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo) ou contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telefone: **800 250 250**.



SUPER WASH

Champô produtor de espuma para lavagem automática de automóveis



Produto biodegradável constituído por tensoativos de elevada produção de espuma combinados com estabilizadores de espuma, recomendado para ser utilizado em túneis de lavagem de automóveis. SUPER WASH é um champô concentrado que pode ser aplicado com qualquer tipo de água, sem diminuir a sua eficácia.

Modo de Emprego: Colocar SUPER WASH puro no recipiente próprio da máquina. A sua diluição com água será efetuada automaticamente, pela máquina, em função do grau de espuma pretendido.



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com

Atenção

Provoca irritação ocular grave. Usar luvas de proteção e proteção ocular. **SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:** enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Caso a irritação ocular persista, consulte um médico. Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS

(Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Contém mistura de: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolina-3-ona [nº CE: 247-500-7] e 2-metil-4-isotiazolina-3-ona [nº CE: 220-239-6] (3:1). Pode provocar uma reação alérgica.



MULTIBEL

Abrilhantador para acessórios automóveis

Abrilhantador e protetor de aroma agradável, à base de silicone, para tabliers, para-choques, retrovisores, protetores laterais, madeira envernizada, etc. Protege e confere brilho prolongado às superfícies tratadas. Renova superfícies com aspeto baço.

Modo de Emprego: Aplicar puro por pulverização ou com um pano ou flanela. Quando aplicado por pulverização, espalhar uniformemente sobre a superfície, com um pano. Após a aplicação, deixar secar naturalmente.

Perigo

Provoca lesões oculares graves. Usar luvas de proteção e proteção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Contém 1-heptanol, 2-propil-, 7EO (nº CE: 605-233-7) e álcoois, C12-14, etoxilados (nº CE: 500-213-3) e 1,2-benzisotiazoli-3-ona (nº CE: 203-961-6). Pode provocar uma reação alérgica.



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com



TACIN

Limpeza e abrilhantamento de pneus

Produto de fácil aplicação, recomendado na limpeza, abrilhantamento e conservação de pneus de automóveis. Limpa, abrilhanta e conserva de uma só vez. Protege durante longos períodos. Não é corrosivo para borrachas e metais.

Modo de Emprego: Aplicar apenas após lavagem e secagem dos pneus. Pode ser aplicado por pulverização, pano ou trincha, devendo deixar-se secar naturalmente. TACIN deve ser aplicado puro sem qualquer diluição.

Perigo

Líquido e vapor facilmente inflamáveis. Provoca irritação ocular grave. Manter afastado de calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta ou outras fontes de ignição. Não fumar. Manter o recipiente bem fechado. Usar luvas de proteção e proteção ocular. Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (Telefone: **800 250 250**) ou um médico. Caso a irritação ocular persista, consulte um médico. Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.



Estrada de Coselhas
3020-125 Coimbra
Telf: 239097640
Email: brilhavolume.coimbra@gmail.com

