

MOTORWASH

DESENGORDURANTE ACTIVO
PARA LAVAGEM DE MOTORES E CHASSIS

Automóvel

Indústria

Limpeza e Manutenção

Agro-Pecuária

Institucional



CARACTERISTICAS

Líquido de reacção química fortemente alcalina de aspecto límpido, cor azul e cheiro agradável. Biodegradabilidade superior a 90%.

PROPRIEDADES

MOTORWASH é um concentrado com alto teor de matérias activas e miscível em água em todas as proporções.

MOTORWASH é isento de solventes colorados, clorofluorcarbonetos (C.F.C.) benzenos ou xilenos. MOTORWASH é ininflamável e muito estável em águas de grande dureza.

APLICAÇÃO

MOTORWASH aplica-se diluído na proporção de 1 até 20 litros de água por imersão ou pulverização.

Em peças particularmente sujas, com depósitos antigos podemos usar MOTORWASH em banho de imersão diluindo na proporção de 1 até 5 litros de água.

UTILIZAÇÃO

MOTORWASH utiliza-se em oficinas de automóveis, camiões, metalomecânica, obras públicas, municípios, fábricas, indústria extractiva, para lavagem de motores, chassis e outras superfícies.

MOTORWASH permite emulsionar e eliminar gorduras, óleos, massas, terras, etc.

MOTORWASH pode igualmente ser usado para limpar o chão de oficinas ou zonas fabris.

VANTAGENS

- Miscível em água
- Isento de solventes colorados
- Concentrado com alto teor de matérias activas
- Ininflamável



Exemplo de aplicação do MOTORWASH

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
DILUIÇÃO	1 litro até 20 litros de água
NATUREZA QUÍMICA	Combinação à base de hidróxido de potássio, sais alcalinos, aditivos complexantes, agentes tensoactivos não iónicos.
AGENTES TENSOACTIVOS	Não iónicos
ESTADO FÍSICO / COR	Líquido azul
ODOR	Cheiro agradável
pH	14
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Completa
DESEMPENHO NA LIMPEZA	Muito bom
ENXAGUAMENTO	Não
FORMAÇÃO DE ESPUMA	Não
DENSIDADE RELATIVA	1,178
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não abrangido
REACÇÃO QUÍMICA	Alcalina
CLASSIFICAÇÃO	Corrosivo
VALIDADE	2 anos. Armazenado na embalagem original. Proteger o produto da luz solar excessiva. Evitar temperaturas extremas.

APLICAÇÃO	DILUIÇÃO
Pulverização/Espanja.	1 a 2 litros de produto para 20 litros de água.
Imersão em banho.	1 litro de produto para 3 a 5 partes de água.
Limpezas frequentes.	1 litro de produto para de 50 a 100 partes de água.



PRECAUÇÕES

Produto Químico: Leia sempre a rotulagem antes de utilizar. Evitar o contacto prolongado com a pele. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água em abundância. Fechar a embalagem após cada utilização. Não deixar ao alcance das crianças. Efectuar sempre um teste para determinar a compatibilidade e o tempo de contacto apropriado.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



Imporquímica™

PORTUGAL

Imporquímica - Indústria Portuguesa de Produção Química, S.A.
Zona Industrial Alto do Carvalhinho, Lote 11 - Apartado 39 -
2861-909 Moita - Portugal
Tel: +351 212 808 390 | Fax: +351 212 808 395
E-mail: info@imporquimica.pt

CABO VERDE

Imporquímica Cabo Verde, Lda.
Armazém Achada Grande de Trás
Ilha de Santiago, Praia - Cabo Verde
Tel.: +238 939 07 48
E-mail: caboverde@imporquimica.com

ANGOLA

Imporquímica Angola - Indústria de Produção Química, S.A.
Estrada do Zango/Viana, Pólo Industrial Tubogás Armazéns 35 e 36
Município de Viana, Luanda - Angola
Tel: +244 226 214 746 | Tel: +244 936 791 479
E-mail: angola@imporquimica.com

MOÇAMBIQUE

Imporquímica Moçambique, Lda.
Avenida Zedequias Manganhela, n.º 267, Prédio JAT IV 4º andar,
Maputo - Moçambique
Tel.: +258 845 797 467
E-mail: mocambique@imporquimica.com



Visit us
IMPORQUIMICA.COM

MOTORWASH