

Agentes de Limpeza e Desengordurantes

Bike Cleaner

material neutro potente para todos os fins

O limpador de bicicletas remove a sujidade, desengordura e é adequado para todas as superfícies de metal, plástico, borracha, carbono e alumínio. O poderoso limpador dissolve sujidades persistentes, como óleo, lama incrustada, poeira, gordura e resina. Com este limpador, é possível limpar completamente a bicicleta — do guiador, transmissão e quadro às jantes, raios, pedais, selim e porta-bagagens. O limpador de bicicletas é altamente concentrado e pode ser diluído em água numa proporção até 1:40. Além da limpeza manual, pode também ser utilizado em lavadoras de alta pressão e dispositivos de pulverização. Adequado para todos os tipos de bicicletas: e-bike, BTT/MTB, gravel, estrada, trekking, cidade, holandesa, dobrável e mais.

Dados Técnicos

Propriedades específicas	sem solventes, compatível com separadores de óleo
Odor	quase inodoro
Resistência à temperatura	+5°C até +90°C
Prazo de validade mínimo	à temperatura ambiente 24 meses

Aprovações / Directrizes

MIL-Spec	equivalente	A-A-59281
----------	-------------	-----------

Pré-Tratamento da Superfície

Remover a sujidade grosseira.

Aplicação

-enxaguar bem a bicicleta com água limpa -aplicar o produto de limpeza em toda a bicicleta -deixar atuar durante 3-5 minutos -limpar com uma esponja limpa -tratar repetidamente a sujidade persistente com Bike Cleaner -enxaguar bem a bicicleta com água limpa e fresca

Armazenamento

Embalagem pressurizado. Proteger da luz solar direta e de temperaturas superiores a +50 °C.

Instruções de utilização

Durante o processamento dos produtos WEICON, devem ser observados os dados e regulamentos físicos, de segurança, toxicológicos e ecológicos nas nossas fichas de dados de segurança CE (www.weicon.com).

Embalagens disponíveis

10058949 Bike Cleaner, 500 ml

Tabela de conversão

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$	$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$
$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$	$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$
$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$	$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$
$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$	$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$
$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$	$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$
$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$	$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

Clique aqui para ver a página ao pormenor do produto:



Nota

As especificações e recomendações apresentadas nesta ficha técnica não devem ser consideradas como características garantidas do produto. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação estão além do nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação é fornecida sem qualquer obrigação. Nós garantimos a alta qualidade contínua dos nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios adequados e testes práticos para saber se o produto em questão corresponde às propriedades solicitadas. Está excluída uma reclamação baseada nisto. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr