

Środki czyszczące i odtłuszczające

WEICON Gun Cleaner



Specjalistyczny środek czyszczący do konserwacji broni

Specjalistyczny środek czyszczący na bazie rozpuszczalników. Służy do czyszczenia i odtłuszczania części broni ręcznej, długiej i sportowej wszelkiego rodzaju.

Środek niezawodnie usuwa smar, brud i pozostałości z lufy, zamka, komory, ruchomych części, takich jak iglica lub spust, a także z trudno dostępnych miejsc wewnątrz broni palnej.

Delikatny dla materiałów preparat czyszczący jest neutralny pod względem pH i nadaje się do różnych powierzchni – stali, stali nierdzewnej, aluminium, metali kolorowych, tworzyw sztucznych oraz lakierowanych lub pokrytych powłoką powierzchni drewnianych.*

Jego wysoka kompatybilność materiałowa i wysoka wydajność zapewniają delikatne i bardzo wydajne czyszczenie.

* zaleca się uprzednie przeprowadzenie próby na powierzchni w miejscu niewidocznym.

Dane techniczne

Zapach	rozpuszczalniki
Barwa	przezroczysty
Cechy	odparowuje bez pozostałości
Nie zawiera silikonu	tak
Minimalny okres przechowywania w temperaturze pokojowej	24 miesiące
Nie zawiera AOX	Tak

Aplikacja

Przed użyciem należy sprawdzić kompatybilność powierzchni. Spryskać czyszczone powierzchnie środkiem do czyszczenia broni z odległości ok. 5 cm, nanosząc go obficie, i pozostawić na ok. 10 sekund.

Równomiernie poruszać mechanizmem, a w przypadku uporczywych zabrudzeń powtórzyć czynność. Usunąć pozostałości zabrudzeń czystą ściereczką z mikrofibry.

Po czyszczeniu broń należy zakonserwować środkiem WEICON Gun Oil lub WEICON Gun Protect.

Instrukcja użytkowania

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki (www.weicon.pl).

Dostępne opakowania

10105773 WEICON Gun Cleaner, 400 ml, przezroczysty
10106191 WEICON Gun Cleaner, 150 ml, przezroczysty

Tabela przeliczeniowa

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$

$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$

$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$

$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$

$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$

$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$

$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$

$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$

$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$

$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$

$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$

$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

Tutaj znajdziesz
szczegółowe informacje o
produkcie:



Uwaga
Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszej Karcie Technicznej nie stanowią gwarantowanych właściwości. Opierają się one na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są jednak wiążące, ponieważ nie możemy odpowiadać za przestrzeganie warunków obróbki, gdyż nie znamy specyficznych warunków zastosowania przez użytkownika. Gwarancja może być jedynie niezmiennie wysoka jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu stwierdzenia, czy podany produkt posiada wymagane przez Państwa właściwości. Roszczenia z tego tytułu są wykluczone. Za nieprawidłowe lub niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie produktu odpowiedzialność ponosi wyłącznie osoba dokonująca obróbki.

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