



KARTA TECHNICZNA



PUSH OUT

ŚRODEK DO WYPIERANIA WILGOCI

PUSH OUT to produkt łączący ochronę przeciwkorozyjną, czyszczenie, wypieranie wody i wilgoci oraz smarowanie i konserwację. Posiada wyjątkową penetrację, dzięki temu luzuje zatarte śruby, pielęgnuje i konserwuje narzędzia, maszyny, urządzenia elektryczne i elektroniczne. Zakres temperatur pracy od -50°C do $+200^{\circ}\text{C}$.

ZASTOSOWANIA:

PUSH OUT zastosowany na powierzchniach pokrytych wodą czy wilgocią, dosłownie wpełza pod wodę, aby stworzyć film ochronny, który jest efektywny zarówno z wodą słoną jak i z słodką. Zabezpiecza antykorozyjnie styki, zaciski akumulatorów, narzędzi, metale itp. Preparat konserwuje gumę, plastyki i powierzchnie malowane. Jest on również nietoksyczny.

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

Ma niezliczone zastosowania w przemyśle, rolnictwie, stoczniach, transporcie itp. nakładać przez spryskanie.

PARAMETRY PRODUKTU:

Ciężar właściwy przy temp. 15°C : $0,85\text{ g/cm}^3$
Temperatura zapłonu (w zamkniętym tyglu): $>40^{\circ}\text{C}$
Temperatura zapłonu (w otwartym tyglu): $>50^{\circ}\text{C}$
Zawartość rozpuszczalników: 25-50%
Materiał formujący film olejowy: 50-75%
Grubość filmu olejowego: 0,0002 cala
Zakres temperatury pracy: od -50°C do 200°C
Magazynowanie: do 12 m-cy w oryginalnym opakowaniu.

Termin ważności: Minimum 36 miesięcy od daty produkcji.



OPAKOWANIA:

Pojemnik metalowy (spray) 400 ml,

Matech S.C.
ul. Sadowa 7
25-028 Kielce

tel./fax 41 347 95 32 kom. 604 089 909
www.matech.net.pl
biuro@matech.net.pl

UWAGA: Karta techniczna zawiera dane podane przez producenta. Dane te mają charakter jedynie informacyjny i podawane są użytkownikowi w dobrej wierze. Firma Matech nie ponosi żadnej odpowiedzialności za skutki stosowania produktów firmy Matech przez użytkowników, ponieważ nie ma żadnego wpływu na ich przebieg. Zalecamy więc stosowanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.