

Instrukcja techniczna

Płyn do wykrywania nieszczelności metodą UV Elastyczność UV 250 ml / 5000-306

UV Flex jest fluorescencyjnym i niezawierającym rozpuszczalników płynem do wykrywania nieszczelności w układach chłodzenia i klimatyzacji napełnionych czynnikiem chłodniczym R134a lub R1234yf i olejem chłodniczym na bazie PAG, oleju mineralnego lub estrów. Produkt nie niszczy o-ringów i uszczelek oraz jest całkowicie nieszkodliwy dla wszystkich układów klimatyzacji pojazdów i urządzeń do obsługi klimatyzacji. Po aplikacji płyn do wykrywania nieszczelności metodą UV może pozostać w układzie klimatyzacyjnym. Produkt nadaje się również do pojazdów hybrydowych.

do zastosowania w połączeniu z olejami czynników chłodniczych (PAG, oleje mineralne i estry) całkowicie nieszkodliwy dla wszystkich klimatyzacji w pojazdach hybrydowych i urządzeniach serwisowych odpowiednie do obu czynników chłodniczych (R134a i R1234yf) nie oddziałuje negatywnie na o-ringi i uszczelki nie ma właściwości przewodzących

Wskazówka robocza

Sposób użycia: Dozowanie odbywa się za pomocą dozownika i wynosi 5ml na jedną aplikację.

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.

Prosimy przestrzegać wskazówek podanych w technicznej karcie informacyjnej dostępnej na stronie internetowej: www.normfest.com



NORMFEST®

Normfest Polska Sp. z o.o.
ul. Wichrowa 4/10
60-449 Poznań
Tel.: +48 61 8 439 140
Fax: +48 61 8 439 142
e-mail: info@normfest.pl
www.normfest.pl
www.normfest-shop.pl

