

G EASY INJECT

DZIAŁANIE

Narzędzie ułatwiające wprowadzanie produktów z gamy HVAC do domowych obiegów grzewczych.

- Specjalnie zaprojektowane do łatwego wprowadzania produktów HVAC GEB, takich jak G10 Inhibitor, G30 Produkt do usuwania szlamu, G40 Produkt do wypełniania mikroubytków.

Charakterystyka techniczna

Właściwości	Specyfikacja
Odporność na substancje chemiczne	Kompatybilny z pozostałymi produktami z serii HVAC GEB
Materiały	Przezroczysty wężyk z tworzywa sztucznego Gwintowana mosiężna złączka Korek BSE otwierany/ zamykany dostosowany do wszystkich pojemników z gamy HVAC

Sposób użycia

Przygotowanie

- Wyłączyć kocioł (i pompę obiegową).
- Opróżnić instalację o objętości odpowiadającej objętości wprowadzanego produktu (na wysokości kotła lub w dolnej części instalacji).

Instrukcje użytkowania

- Po opróżnieniu instalacji odkręcić korek odpowietrznika lub grzejnika. Najpierw podłączyć wężyk + mosiężną złączkę do odpowietrznika.
- Następnie nakręcić nakrętkę wlewową na pojemnik, upewniając się, że jest w pozycji F (zamkniętej).
- Podłączyć pojemnik za pomocą wężyka.
- Otworzyć korek przekręcając go do pozycji O (otwarty). Produkt można następnie łatwo wprowadzić napełniając regularnie pojemnik przy użyciu ręcznego nacisku.

Czyszczenie zabrudzeń produktem

Sprzęt można czyścić przy użyciu wody.

Środki ostrożności dotyczące użytkowania

Karta charakterystyki jest dostępna na stronie internetowej www.quickfds.com lub <http://www.geb.fr/fiches.php>

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

Data ważności podana na opakowaniu jest mierzona na nieotwartym produkcie, przechowywanym w temperaturze 20 ° C w normalnych warunkach wilgotności.

Dane zawarte w niniejszych informacjach technicznych podane są w dobrej wierze i wynikają z pomiarów dokonanych w naszych laboratoriach. Biorąc pod uwagę różnorodność materiałów, różnice jakości i różnorodność metod, zalecamy użytkownikom wykonanie wstępnych prób w rzeczywistych warunkach stosowania.

Niniejszy dokument może być modyfikowany bez uprzedzenia w zależności od zmian w produktach lub stanie naszej wiedzy. Zalecamy upewnienie się, że korzystają Państwo z najnowszej wersji, sprawdzając na stronie <http://www.geb.fr/fiches.php>.