

BUTANE REF

Wysokiej czystości butan do uzupełniania.

1. OGÓLNY OPIS PRODUKTU

BUTANE REF to wysokiej jakości czysty gaz płynny do stosowania z mobilnymi lutownicami gazowymi. Ten gaz lutowniczy o wysokiej czystości wykazuje wysoką wartość opałową i nie pozostawia osadów. Zbiornik na sprężony gaz ma dużą wydajność i jest wyposażony w uniwersalny zawór do napełniania wszystkich rodzajów lutownic gazowych.

2. WŁAŚCIWOŚCI

- Gaz lutowniczy o wysokiej czystości.
- Łatwy w użyciu i transporcie dzięki puszcze na aerozol.
- Uniwersalny zawór, przystosowany do różnego rodzaju lutownic gazowych.
- Nie pozostawia osadów.
- Wysoka wydajność, z kompaktowym sprayem.

3. ZASTOSOWANIA

- Lutownice gazowe
- Spawanie
- Napełnianie zapalniczek gazowych

4. WSKAZÓWKI

Obrócić puszkę do góry dnem, wcisnąć zawór do przyłącza gazu płynnego urządzenia, aż zbiornik gazu zostanie napełniony. Wyciągnąć puszkę, aby zatrzymać napełnianie gazu.

Karta charakterystyki (SDS) zgodnie z rozporządzeniem (WE) 1907/2006 art. 31 (z późniejszymi zmianami) jest dostępna dla wszystkich produktów.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU 2/2

BUTANE REF

5. Dane techniczne produktu

Wygląd: Bezbarwny gaz płynny
Temperatura zapłonu: <0°C

6. Opakowanie

Aerozol: 200 ml

Wszystkie stwierdzenia zawarte w niniejszej publikacji bazują na doświadczeniu serwisowym i/lub testach laboratoryjnych. Ze względu na dużą różnorodność sprzętu i warunków, a także nieprzewidywalne czynniki ludzkie, zalecamy testowanie naszych produktów przed użyciem w warunkach faktycznego stosowania. Wszystkie informacje zostały udostępnione w dobrej wierze, ale nie ma mowy o jakiegokolwiek gwarancji wyrażonej lub domniemanej.

Niniejsza karta techniczna może podlegać korektom ze względów legislacyjnych, dostępności elementów i nowo uzyskanych doświadczeń. Ostatnia i wyłącznie aktualna wersja niniejszej karty technicznej zostanie wysłana do Państwa na życzenie lub można znaleźć ją na naszej stronie internetowej: www.crcind.com.

Zalecamy Państwu zarejestrowanie swojego produktu na tej stronie internetowej, aby w przyszłości uzyskiwać automatycznie wszystkie zaktualizowane wersje.

Wersja: 4.1

Data: 6 listopada 2021 r.

