



Podtlenek azotu

Produkt leczniczy



Identyfikacja produktu

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Skład | Podtlenek azotu |
| Forma | Gaz skroplony |
| Numer karty charakterystyki | 10021720 |
| Nr monografii FP | 01/2008:0416 |
| Numer GA | 368 |

Wymagania jakościowe

| | | |
|--------------------------|--------|-----|
| Podtlenek azotu | ≥ 98,0 | % |
| Tlenek węgla | ≤ 5 | ppm |
| Dwutlenek węgla | ≤ 300 | ppm |
| Tlenek i dwutlenek azotu | ≤ 2 | ppm |
| Woda | ≤ 67 | ppm |

Stężenia objętościowe w warunkach normalnych (o ile nie podano inaczej).

Produkt spełnia wymagania farmaceutycznego systemu jakości obowiązującego w Linde Gaz Polska Sp. z o.o.

Zastosowanie

Zgodnie z ulotką.

Niezamierzone użycie

Nie stosować niezgodnie z przeznaczeniem.

Warunki przechowywania i trwałości produktu

Produkt może być magazynowany wyłącznie w specjalnie do tego przeznaczonych przenośnych zbiornikach ciśnieniowych (butlach lub wiązkach butli), spełniających wymagania dozoru technicznego. Produkt przechowywany zgodnie z zasadami opisanymi powyżej zachowuje właściwości użytkowe przez (miesiące): 36.

Opakowanie

Butle stalowe o zawartości gazu od 7 kg i 28 kg.

Oznakowanie opakowań

Etykieta produktu zgodna z wymaganiami CLP i ADR.

Etykieta ostrzegająca. Etykieta informacyjna zawierająca następujące dane: numer serii, nazwę produktu oraz ilość produktu w kg.

Transport produktu

Osoba przewożąca samochodem butle z gazem powinna przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa a także być przeszkolona w zakresie zagrożeń i niebezpieczeństw związanych z transportowanymi produktami oraz bezpiecznego obchodzenia się z butlami gazowymi. O ile to możliwe pojazdy służące do przewozu butli gazowych powinny być otwarte, w przeciwnym razie powinny być dobrze wentylowane. Opakowania zaopatrzone w kołpak ochronny (tylko butle) powinny być układane równolegle lub prostopadle do osi podłużnej pojazdu lub kontenera; jednakże butle znajdujące się przy przedniej ścianie powinny być ułożone prostopadle do tej osi. Butle krótkie o dużej średnicy (30 cm i więcej) mogą być układane wzdłuż pojazdu lub kontenera, przy czym ich kołpaki powinny być skierowane do środka. Butle, które są dostatecznie stabilne lub które przewożone są w odpowiednich urządzeniach skutecznie chroniących je przed przewróceniem, mogą być ustawione w pozycji pionowej. Butle znajdujące się w pozycji leżącej powinny być odpowiednio i pewnie zaklinowane, przymocowane lub zabezpieczone w taki sposób, aby nie mogły się przesunąć.

Postępowanie

Przestrzegać informacji umieszczonych na opakowaniu oraz zawartych w ulotce i karcie charakterystyki.

Dokumenty kontroli

Certyfikat analityczny potwierdzający spełnienie wymagań jakościowych dostarcza się na żądanie.

Linde Gaz Polska Sp. z o.o.

ul. prof. Michała Życzkowskiego 17, 31-864 Kraków

Tel. +48 12 643 92 00, Fax. +48 12 643 93 00, www.linde.pl

Powyższy dokument został wygenerowany elektronicznie i nie wymaga podpisu. Nie jest on ofertą handlową w rozumieniu art. 66 k.c.

PUB-MS-13077-1