

Bereidingsfiche Furosemide suspensie (10 mg/mL) a.h.v. Liquifine® pH 4 orange



Fusie van:



distributeur:



Bereidingsinstructies

1. Weeg de vereiste hoeveelheden furosemide en bicarbonaat af (4,04 gram bicarbonaat per 100 ml suspensie)
2. Verwrijf beide poeders tot een homogeen mengsel
3. Bevochtig het poedermengsel met een geringe hoeveelheid Liquifine® pH 4 orange en verwrijf
4. Voeg Liquifine® pH 4 orange toe (volgens de geometrische dilutiemethode) tot het gewenste eindvolume

Bereidingsverslag

Bereidingsdatum	/ /	Galenische vorm	Suspensie
Lotnummer		Volume	
Grondstof	Nummer grondstoffenregister	Hoeveelheid af te meten	Hoeveel afgemeten
Furosemide		g	g
Natrium Bicarbonaat		g	g
Liquifine® pH 4 orange		Ad mL	Ad mL

Tarra

• _____

Kwaliteitscontrole

• Homogeniteit: _____

Houdbaarheid

• 60 dagen

Bewaring en etikettering

- Buiten invloed van licht – Kamertemperatuur
- Schudden voor gebruik

Naam en handtekening bereider	Naam en handtekening apotheker

MAGIS PHARMA

Keizershoek 336, 2550 Kontich, T: +32 3 457 11 76, F: +32 3 457 43 40
info@magis-pharma.be, www.magis-pharma.be