

Décisions d'enregistrement de médicaments homéopathiques Accordées en **Décembre 2018**

Souche ASA FOETIDA BOIRON, degré de dilution compris entre 2CH et 30CH ou entre 4DH et 60DH
Code Identifiant de Spécialité : 6 805 690 6

BOIRON

asa foetida pour préparations homéopathiques2CH à 30CH et 4DH à 60DH
asa foetida pour préparations homéopathiques2CH à 30CH et 4DH à 60DH (pommade à 4 %)

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 50 comprimés
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable avec excipient éthanol
- 1 flacon de 15, 30 ml de solution buvable avec excipient eau purifiée
- 1 pot de 15, 30, 60 g de poudre orale
- Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable
- 1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche BENZOLUM BOIRON, degré de dilution compris entre 12CH et 30CH ou entre 24DH et 60DH
Code Identifiant de Spécialité : 6 695 558 0

BOIRON

benzolum pour préparations homéopathiques 12CH à 30CH et 24DH à 60DH

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 50 comprimés
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable avec excipient éthanol
- 1 flacon de 15, 30 ml de solution buvable avec excipient eau purifiée
- 1 pot de 15, 30, 60 g de poudre orale
- Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable

Décision du **20 décembre 2018**

Souche COBALTUM METALLICUM BOIRON, degré de dilution compris entre 4CH et 30CH ou entre 7DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 516 770 9

BOIRON

cobaltum metallicum pour préparations homéopathiques 4CH à 30CH et 7DH à 60DH

cobaltum metallicum pour préparations homéopathiques 4CH à 30CH et 7DH à 60DH (pommade à 4 %)

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 50 comprimés
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable avec excipient éthanol
- 1 flacon de 15, 30 ml de solution buvable avec excipient eau purifiée
- 1 pot de 15, 30, 60 g de poudre orale
- Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable
- 1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche COBALTUM METALLICUM WELEDA, degré de dilution compris entre 4CH et 30CH ou entre 7DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 610 074 5

Laboratoire WELEDA

cobaltum metallicum pour préparations homéopathiques.....4CH à 30CH et 7DH à 60DH

cobaltum metallicum pour préparations homéopathiques.....4CH à 30CH et 7DH à 60DH (pommade à 4%)

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable
- 1 pot de 30, 60 g de poudre orale
- 1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche CROCUS SATIVUS BOIRON, degré de dilution compris entre 3CH et 30CH ou entre 5DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 402 932 4

BOIRON

crocus sativus pour préparations homéopathiques.....3CH à 30CH et 5DH à 60DH

crocus sativus pour préparations homéopathiques.....3CH à 30CH et 5DH à 60DH (pommade à 4 %)

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 50 comprimés
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable avec excipient éthanol
- 1 flacon de 15, 30 ml de solution buvable avec excipient eau purifiée
- 1 flacon de 15, 30, 60 g de poudre orale
- Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable
- 1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche CROCUS SATIVUS LEHNING, degré de dilution compris entre 4CH et 30CH ou entre 7DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 021 446 4

Laboratoires LEHNING

crocus sativus pour préparations homéopathiques4CH à 30CH et 7DH à 60DH
crocus sativus pour préparations homéopathiques4CH à 30CH et 7DH à 60DH (pommade à 1%, 4% ou 10%)

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 50 comprimés
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable
- 1 pot de 15, 30, 60 g de poudre orale
- Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable
- 1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche EUPHORBIA LATHYRIS BOIRON, degré de dilution compris entre 4CH et 30CH ou entre 8DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 100 199 2

BOIRON

euphorbia lathyris pour préparations homéopathiques4CH à 30CH et 8DH à 60DH
euphorbia lathyris pour préparations homéopathiques4CH à 30CH et 8DH à 60DH (pommade à 4 %)

Présentations :

- 1 tube de 4 g de granules
- 1 tube de 1 g de granules en unidose
- 1 flacon de 50 comprimés
- 1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable avec excipient éthanol
- 1 flacon de 15, 30 ml de solution buvable avec excipient eau purifiée
- 1 pot de 15, 30, 60 g de poudre orale
- Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable
- 1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche EVONYMUS EUROPAEUS BOIRON, degré de dilution compris entre 4CH et 30CH ou entre 7DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 153 273 3

BOIRON

evonymus europaeus pour préparations homéopathiques4CH à 30CH et 7DH à 60DH

evonymus europaeus pour préparations homéopathiques4CH à 30CH et 7DH à 60DH (pommade à 4 %)

Présentations :

1 tube de 4 g de granules

1 tube de 1 g de granules en unidose

1 flacon de 50 comprimés

1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable avec excipient éthanol

1 flacon de 15, 30 ml de solution buvable avec excipient eau purifiée

1 pot de 15, 30, 60 g de poudre orale

Boîte de 1, 6, 12, 30 ampoules de 1 ml de solution buvable

1 tube de 20 g de pommade

Décision du **20 décembre 2018**

Souche PETROLEUM WELEDA, degré de dilution compris entre 4CH et 30CH ou entre 8DH et 60DH

Code Identifiant de Spécialité : 6 242 522 5

Laboratoire WELEDA

petroleum pour préparations homéopathiques.....4CH à 30CH et 8DH à 60DH

Présentations :

1 tube de 4 g de granules

1 tube de 1 g de granules en unidose

1 flacon de 30, 60 g de poudre orale

1 flacon de 15, 30, 60, 125, 250 ml de solution buvable

Décision du **20 décembre 2018**