**Enquête sur le programme de révision des monographies de préparations**

**de la Pharmacopoea Helvetica 11**

## Date       Nom/Prénom

**Société**       **Téléphone**

**Adresse**       **E-mail**

| **Monographie** | **Dernière utilisation pour la fabrication** | | | | **Remarques** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2016** | **2015** | **2014**  **ou avant** | **jamais utilisé** |
| CH 15  Aluminium (acéto-tartrate d’),  solution d’ |  |  |  |  |  |
| CH 52  Alcool camphré |  |  |  |  |  |
| CH 53  Huile camphrée |  |  |  |  |  |
| CH 54  Pommade camphrée |  |  |  |  |  |
| CH 119  Zinc (gélatine de) dure |  |  |  |  |  |
| CH 123  Glucose à 50 g/l, solution pour  perfusion de |  |  |  |  |  |
| CH 124  Glycérol (suppositoires au) |  |  |  |  |  |
| CH 132  Iode (solution aqueuse d’) à 2 pour cent |  |  |  |  |  |
| CH 133  Iode (solution aqueuse d’) à 5 pour cent |  |  |  |  |  |
| CH 134  Iode (solution éthanolique d’) |  |  |  |  |  |
| CH 146  Kaolin (pâte de), Bol blanc (pâte de) |  |  |  |  |  |
| CH 147  Lanoline |  |  |  |  |  |
| CH 158  Gaulthéria (liniment de) composé |  |  |  |  |  |
| CH 159  Liniment salicylé composé |  |  |  |  |  |
| CH 160  Opodeldoc liquide |  |  |  |  |  |
| CH 161  Térébenthine (liniment de) composé |  |  |  |  |  |
| CH 164  Pommade aux macrogols |  |  |  |  |  |

| **Monographie** | **Dernière utilisation pour la fabrication** | | | | **Remarques** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2016** | **2015** | **2014**  **ou avant** | **jamais utilisé** |
| CH 166  Magnésium (citrate de), granulé  effervescent de |  |  |  |  |  |
| CH 176  Métamizole sodique à 500 mg/ml,  solution injectable de |  |  |  |  |  |
| CH 212  Paraffine liquide (émulsion de) |  |  |  |  |  |
| CH 220  Pipérazine (sirop de) |  |  |  |  |  |
| CH 242  Savon potassique |  |  |  |  |  |
| CH 246  Sirop simple |  |  |  |  |  |
| CH 247  Zinco-cuprique (solution) |  |  |  |  |  |
| CH 257  Ammoniaque anisée |  |  |  |  |  |
| CH 277  Pommade cétylique |  |  |  |  |  |
| CH 278  Pommade cétylique hydratée |  |  |  |  |  |
| CH 279  Pommade hydrophile aniono-active |  |  |  |  |  |
| CH 280  Pommade hydrophile non ionogène |  |  |  |  |  |
| CH 281  Pommade lénifiante |  |  |  |  |  |
| CH 282  Pommade ophtalmique émulsifiante |  |  |  |  |  |
| CH 283  Pommade ophtalmique simple |  |  |  |  |  |
| CH 285  Pommade salicylée composée |  |  |  |  |  |
| CH 286  Pommade au stéarate |  |  |  |  |  |
| CH 294  Zinc (pâte de) molle |  |  |  |  |  |
| CH 295  Zinc (oxyde de) à 25 pour cent,  pâte d’, Zinc (pâte de) |  |  |  |  |  |
| CH 296  Zinc (oxyde de), pommade à l’ |  |  |  |  |  |

Veuillez envoyer à:

[pharmacopoeia@swissmedic.ch](mailto:pharmacopoeia@swissmedic.ch)

ou: Swissmedic, Division Pharmacopée, Hallerstrasse 7, 3000 Berne 9