

EXTRACTO FLUIDO DE ARNICA SYLVESTRE

Extractum solidago fluidum.

ARNICA SYLVESTRE, EM PÓ (III)	1000 g.
GLYCERINA	100 cm. ³
ALCOOL	Q. S.
AGUA	Q. S.

PARA OBTER	1000 cm. ³
----------------------	-----------------------

Prepare este extracto fluido pelo processo B (veja pag. 385), empregando uma mistura de *cem* cm.³ de glicerina, *duzentos* cm.³ de alcool e *selecentos* cm.³ de agua como liquido extractor I e uma mistura de *um* volume de alcool com *quatro* volumes de agua como liquido extractor II.

EXTRACTO FLUIDO DE AROEIRA

Extractum aroeiræ fluidum.

AROEIRA, CASCA, EM PÓ (IV)	1000 g.
GLYCERINA	100 cm. ³
ALCOOL	Q. S.
AGUA	Q. S.

PARA OBTER	1000 cm. ³
----------------------	-----------------------

Prepare este extracto fluido pelo processo B (veja pag. 385), empregando uma mistura de *cem* cm.³ de glicerina, *seiscentos* cm.³ de alcool e *trezentos* cm.³ de agua como liquido extractor I e uma mistura de *dois* volumes de alcool com *um* volume de agua como liquido extractor II; recolha sómente os primeiros *oitocentos* cm.³ de percolato.

EXTRACTO FLUIDO DE AVENCA COMMUM

Extractum capilli veneris fluidum.

AVENCA COMMUM, EM PÓ (II)	1000 g.
ESPIRITO DE FLÔR DE LARANJEIRA	10 cm. ³
GLYCERINA	100 cm. ³
ALCOOL	240 cm. ³
AGUA DESTILLADA FERVENTE	15000 cm. ³

PARA OBTER	1000 cm. ³
----------------------	-----------------------

Deite sobre a avenca 10 litros da agua fervente e aqueça a banho-maria durante 1 hora; passe com expressão; misture o residuo com o resto da agua fervente, exprema novamente, reúna as colaturas, filtre-as e evapóre o filtrato até reduzil-o a *seiscentos e cincoenta* cm.³ Após resfriamento junte a glicerina, o espirito de