

Zusammensetzung: für 1 Liter hydroalkoholische Lösung:

- Ethanol 96% : 833 ml*
- Wasserstoffperoxid (Wasser mit Sauerstoff) 3% : 42 ml*
- Glycerin 98% : 15 ml*
- Destilliertes Wasser oder « abgekochtes » kaltes Wasser: auf 1 Liter auffüllen*

Vorbereitung:

- 1. Das Ethanol in einen sauberen Messbecher füllen*
- 2. Wasserstoffperoxid dazugeben*
- 3. Das Glycerin dazugeben (Vorsicht, es ist zähflüssig und kann an den Wänden kleben bleiben; gut mit destilliertem Wasser nachspülen, damit nichts verloren geht).*
- 4. Fülle mit destilliertem Wasser oder abgekühltem abgekochtem Wasser auf, bis du genau 1 Liter Lösung hast.*
- 5. Durch vorsichtiges Mischen gut verrühren.*
- 6. Verteile die Lösung in saubere, luftdicht verschlossene Flaschen*