

Zusammensetzung: für 1 Liter hydroalkoholische Lösung:

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

Vorbereitung:

1. Das Ethanol in einen sauberen Messbecher füllen.
2. Wassersuperoxid dazugeben.
3. Das Glyzerin dazugeben (Vorsicht, es ist zähflüssig und kann an den Wänden kleben bleiben; gut mit destilliertem Wasser nachspülen, damit nichts versoren 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