

## BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA

### CONSERVACIÓN DE LAS DINAMIZACIONES EN STOCK

	<b>PROBLEMAS</b>	<b>SOLUCIONES</b>
Cierre o tapón del envase	La tetina de goma es porosa, es atacada por el alcohol o la tapa de plástico se quiebra	Controlar el estado de las tapas y/o renovar las tetinas una vez al año
Envases	Jamás usar frascos usados ni de plástico	Siempre usar frasco nuevo de color ámbar
Evaporación del alcohol	Al evaporarse el alcohol, disminuye su concentración y no se pueden usar para embeber glóbulos, tabletas o papeles, además se favorece la contaminación.	Controlar las tapas y pipetas, además controlar el cierre perfecto de las mismas
Envejecimiento	Las dinamizaciones en agua, como nosodes, soluciones madres, etc no se pueden guardar en stock Dinamizaciones de mas de cinco años de antigüedad.	Las dinamizaciones de stock serán hechas con alcohol no menor al 70%.  Deberán ser renovadas
Emanaciones olorosas	Las sustancias olorosas o volátiles contaminan el ambiente.	Sustancias como alcanfor, mentol, fenol, éter, esencias, naftalina, TM., Mostchus etc, deberán ser manipuladas y almacenadas fuera del laboratorio homeopático.
Humedad	La humedad destruye especialmente las trituraciones, ya que se desarrollan hongos, toman su olor, se humedecen.	Controlarlas humedades en los pisos, paredes, techos. Preparar la cantidad de TR acorde al movimiento del laboratorio, así se renovarán periódicamente y guardar las TR cada una en frasco hermético con tapa a presión o a rosca.
Polvo y/o suciedad ambiental	Se deposita el la tetina de goma, en la tapa del frasco, sobre el frasco mismo y al manipularlo puede entrar y contaminar la dinamización	Guardar cada frasco en su caja de cartón o polistor, colocándolas en armarios con puerta cerrada. Si están en estanterías guardar a su vez en cajas.

Luz y calor solar, otras OEM	Las radiaciones UV-VISIBLE-IR (calor), descomponen las dinamizaciones de stock, por ej Argentum nitricum se descompone depositando un espejo de Ag sobre la pipeta.	Jamás debe incidir la luz solar sobre las dinamizaciones de stock, ni TR, ni sobre las recetas ya preparadas. En caso que así ocurriere, poner cortinas y usar luz artificial.
------------------------------	---	--

## CONTAMINACIONES CRUZADAS AL MANIPULAR LAS DINAMIZACIONES

PROBLEMAS	SOLUCIONES
Varias dinamizaciones destapadas al mismo tiempo	Destapar, preparar el medicamento, tapar y guardar en su caja, UNO A LA VEZ.
Verter primero la dinamización en el frasco a preparar antes que el excipiente	Siempre verter primero el excipiente
Apoyar la boca del frasco o la pipeta de la dinamización de stock en la boca del remedio a preparar	Verter cuidadosamente las gotas sin tocar o apoyar, evitando proyecciones y salpicaduras, especialmente al preparar complejos
Cambiar la pipeta o la tapa de una dinamización a otra	Destapar, usar, volver a tapar un frasco a la vez
Depositar la pipeta o la tapa boca abajo en la mesada	La tapa se deposita boca arriba, lapita se sostiene con la otra mano sin depositarla en la mesada. En caso que se caigan se cambian por otra nueva y limpia.
Preparar trituraciones en un mismo mortero	Al terminar de triturar, lavar con abundante agua de la canilla, enjuagar con alcohol puro y flamear el mortero y el pilón.
Contaminar el excipiente con salpicaduras y proyecciones de dinamizaciones	Colocar primero el excipiente
Trabajar con las manos sucias	Lavarse las manos antes de preparar cualquier receta

**Farmacéutica Ana María Lerchundi**