

# BiopSafe.

## Veilig werken met formaldehyde bij biopsies.

- ✓ Veilig, snel en eenvoudig.
- ✓ Met één druk op de knop.



**Wacht niet langer en schakel over op het veilige, gebruiksvriendelijke alternatief.**



**MML | Medical**

Your strategic partner in medical devices

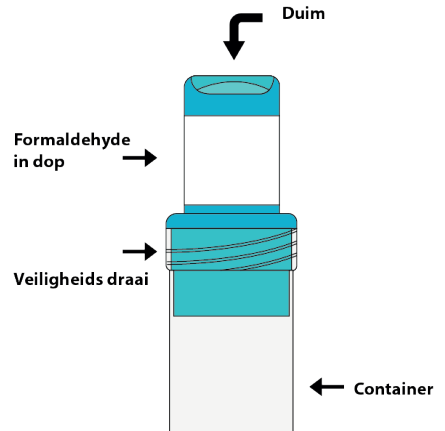
MML-Medical | Terborgseweg 62 | 7064 AH Silvolde  
T (0315) 642645 | E [info@mml-medical.nl](mailto:info@mml-medical.nl) | W [www.mml-medical.nl](http://www.mml-medical.nl)

# BiopSafe. Hoe werkt het? Het geheim zit in de dop!

Het BiopSafe® systeem bestaat uit een container (20 of 60 cc) met een formaldehyde-houdende capsule in de dop.

Alle handelingen met formaldehyde vinden plaats **IN** de container. Door de solide schroefsluiting kan er geen formaldehyde vrij komen en is de veiligheid van u en uw personeel gewaarborgd.

1. Draai de BiopSafe dop er af.
2. Plaats het biopt in de BiopSafe container.
3. Draai de BiopSafe dop er weer op.
4. Druk met de duim de BiopSafe® dop in.
5. Formaldehyde stroomt in de container en omringt het biopt.
6. Klaar voor transport.



Schroef de BiopSafe dop er af



Plaats het biopt in de container



Schroef de BiopSafe dop er op



De formaldehyde wordt vrijgegeven met een druk op de dop



De formaldehyde loopt in container en omringt het biopt



Het biopt is klaar voor transport

# Wat zegt de Inspectie Sociale Zaken en Werkgelegenheid over werken met formaldehyde?

## Bescherm uzelf of uw werknemers!

Formaldehyde staat op de CMR lijst (**C**arcinogeen, **M**utageen en **R**eproductietoxisch). Het ministerie Sociale Zaken en Werkgelegenheid zegt daarover het volgende:

*“Gebruikt u (producten met) kankerverwekkende stoffen (zoals formaldehyde) in uw (zorg)bedrijf? Dan lopen u en uw werknemers risico op gezondheidsklachten door blootstelling. U bent als werkgever verplicht uw werknemers te beschermen.*



*U mag alleen met CMR-stoffen (zoals formaldehyde) werken, als er echt geen alternatief is. Is dat het geval, dan moet u zorgen voor optimale bescherming. **Bijvoorbeeld door uw werknemers van de bron te scheiden, de werkruimte goed te ventileren en uw werknemers met persoonlijke beschermingsmiddelen te laten werken. U bent verplicht om te blijven zoeken naar betere maatregelen en naar alternatieven.***

**Let op!** Jongeren onder de 18 jaar mogen helemaal niet worden blootgesteld aan kankerverwekkende stoffen.”

**BRON:** <https://www.inspectieszw.nl/onderwerpen/kankerverwekkende-en-mutagene-stoffen>

**Met de BiopSafe voldoet u aan bovenstaande eisen. Wacht niet langer en schakel over op het gebruik van het veilige alternatief.**

# De voordelen van BiopSafe.



## Geen blootstelling aan formaldehyde

Formaldehyde is een kankerverwekkende stof en daardoor moet het een aandachtspunt zijn in uw werkprocessen. Door het slimme BiopSafe systeem worden u en uw personeel niet meer blootgesteld aan formaldehyde.

De BiopSafe lost uw formaldehyde blootstellingsprobleem op!



## Veilig werken met carcinogene stoffen volgens SZW

*“U mag van de Inspectie voor Sociale Zaken en Werkgelegenheid alleen met CMR-stoffen (zoals formaldehyde) werken, als er echt geen alternatief is. Is dat het geval en werkt u met formaldehyde, dan moet u zorgen voor optimale bescherming. Bijvoorbeeld door uw werknemers van de bron te scheiden, de werkruimte goed te ventileren en u of uw werknemers met persoonlijke beschermingsmiddelen te laten werken.*

***U bent verplicht om te blijven zoeken naar betere maatregelen en naar alternatieven.”***

**Zoek niet verder! BiopSafe is dé oplossing om te voldoen.**



## Bespaar tijd en introduceer gebruiksgemak

Het plaatsen van een biopt in de BiopSafe, toevoegen van de formaldehyde en het fixeren is voortaan een kwestie van seconden. Optimaal gebruiksgemak. Zonder geknoei.



## Voorkom formaldehyde besmetting

Materialen, instrumentarium en omgeving kunnen besmet raken met formaldehyde door knoeien of (bewust) contact.

**Met de BiopSafe kunt u blootstelling aan formaldehyde 100% vermijden op de meest simpele en efficiënte manier!**

**Meer weten? Neem contact op met ons.**