

# Carnoy



## Soluzione fissativa

**IVD** Dispositivo medico – diagnostico in vitro  
Codice CND/EMDN : W01030705  
**BASIC UDI: 080341202W01030705AJ**  
IVD in **Classe A**, Reg. UE 2017/746

Codice	Taglio/Unità di vendita	N° Repertorio	UDI-DI
05-01013E	2,5 l	2475274	08034120277198

**Packaging** Contenitore primario: tanica PE, capacità 5 litri. Tappo a vite PE con ghiera sigillo. Tenuta stagna.

Etichetta in PVC resistente all'usura e ad acqua, alcol, solventi. Inchiostro antigraffio resistente ad acqua e alcol.

**Scopo previsto** Preparato per allestimento di campioni cito-istologici da esaminarsi in microscopia ottica.

**Applicazione** Fissativo per citologia e istologia.  
In citologia è utilizzato per la sua attività emolitica.  
In istologia è elettivo per il glicogeno e quando si vogliono utilizzare colorazioni specifiche per l'evidenziazione dell'RNA (verde metil pironina).

**Principio** Fissativo coagulante.  
Il fissativo agisce sulle proteine determinando la distruzione della struttura terziaria rendendole insolubili.

**Tecnica di fissazione** 1) Rapporto volumetrico campione/fissativo 1:50  
2) Durata della fissazione (frammenti fino 5 mm): 2-3 ore a temperatura ambiente, 1 giorno a 4°C.

N.B.: dopo la fissazione si suggerisce di non lavare in acqua, ma di passare direttamente in alcool per la disidratazione.

Componenti	CAS	CE	Index
Cloroformio	67-66-3	2006638	602-006-00-4
Etanolo 95°	64-17-5	2005786	603-002-00-5
Acido acetico	64-19-7	2005807	607-002-00-6

**Avvertenze e precauzioni** Il prodotto è destinato all'uso professionale di laboratorio per operatori sanitari.  
Il prodotto è classificato come pericoloso.  
Leggere attentamente le informazioni riportate in etichetta (simboli di pericolo, frasi di

rischio e di sicurezza) e consultare sempre la scheda di sicurezza. Non utilizzare in caso di contenitore primario danneggiato.

Si raccomanda in caso di incidente grave, di informare immediatamente Bio-Optica Milano spa e le autorità competenti.

<b>Conservazione</b>	Conservare il preparato a temperatura ambiente. Mantenere i contenitori ben chiusi.
<b>Stabilità</b>	Dopo la prima apertura, il reattivo deve ritenersi valido e riutilizzabile fino alla data di scadenza indicata purchè correttamente conservato. Validità del prodotto: 2 anni.
<b>Smaltimento</b>	Rifiuto pericoloso; conferire ad aziende specializzate ed autorizzate, secondo legislazione vigente.

REVISIONE N°	MOTIVAZIONE	DATA DI PUBBLICAZIONE
001	Adeguamento conformità al Regolamento 746/2017 IVDR	16/05/2022
002	Aggiornamento N° Repertorio per adeguamento al Regolamento 746/2017	14/09/2023