



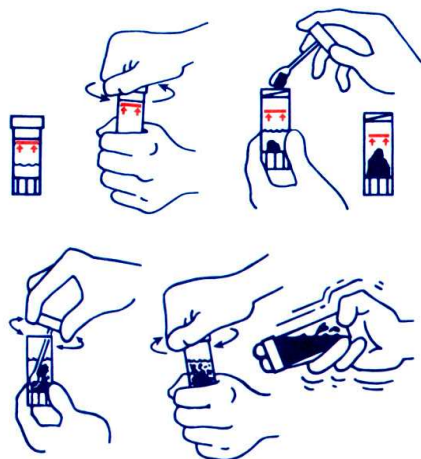
R11, R36, R 51-53

IL LIQUIDO CONTENUTO NEI FLACONI, E' VELENOSO: NON BERLO! TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI! NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE!

IN CASO DI INGESTIONE ACCIDENTALE, BERE ACQUA O LATTE E RIVOLGERSI IMMEDIATAMENTE AD UN PRONTO SOCCORSO O AD UN CENTRO ANTIVELENI (0266101029 Milano – 0649978000 Roma)

RACCOMANDAZIONE

Eeguire l'indagine su 3 campioni di feci raccolti il primo mattino a giorni alterni (3 campioni nell'arco di una settimana)



Alcuni giorni prima della raccolta, non usare lassativi, antidiarroici, antimicrobici o sostanze come bario, bismuto, oli minerali, ed evitare legumi, frutta secca, frutta e verdure a cuticola resistente (pesche, albicocche, pomodori, pere fragole, fichi, carote e banane).

- Raccogliere le feci in un contenitore o su una superficie pulita e asciutta, come una padella da letto, un sacchetto di plastica o un foglio di carta. Non inquinare con urine il materiale fecale.
- Aprire il flacone svitando il tappo dotato di cucchiaio. Raccogliere le feci prelevando in punti diversi dell'intera evacuazione. Se presenti, comprendere le parti mucose ed ematiche. Trasferire nell'apposito flacone **una quantità di feci fino a che il liquido contenuto sale fino a raggiungere la linea rossa sull'etichetta del contenitore.**
- **Chiudere il contenitore con il tappo a vite**, controllandone la tenuta, e agitarlo finché il materiale non risulti omogeneamente disperso.
- Conservare i campioni a temperatura ambiente e consegnarli tutti alla fine del periodo di raccolta.

Se si osservano vermi adulti, inserirli in un contenitore con tappo a vite sterile, e consegnarlo al Laboratorio.

Non sono accettabili contenitori la cui superficie esterna risulti contaminata dal materiale biologico