

**INDICAZIONI**

SULLA CORRETTA GESTIONE DELL'ACIDO CLORIDRICO  
6N/ACIDO MURIATICO PER LA RACCOLTA DELLE URINE  
DELLE 24 ORE ACIDIFICATE

**M LAB 011****Rev. 01****Pag. 1 di 2**

10.01.2024

Gentile Signora / Egregio Signore,

insieme alla presente scheda informativa le è stata consegnata dal personale di accettazione un bidone contenente una soluzione di acido cloridrico 6N/acido muriatico, il cui uso è necessario per la corretta esecuzione dell'esame prescritto dal suo Medico. Oltre ad informarla sulle modalità di raccolta delle urine delle 24 ore, è indispensabile metterla al corrente sui rischi connessi alla manipolazione dell'acido cloridrico di seguito riportati. Usare la massima cautela durante il trasporto, la conservazione e l'uso del contenitore data l'estrema causticità dell'acido cloridrico.

**Identificazione dei pericoli da contatto accidentale:** l'acido cloridrico/acido muriatico è corrosivo e a contatto con la pelle provoca ustioni, distruggendo l'intero spessore del tessuto cutaneo (non deve venire a contatto diretto con la pelle né essere ingerito). Se inalato provoca irritazioni alle vie respiratorie e se a contatto con gli occhi provoca lesioni oculari.

**Manipolazione e conservazione:** il contenitore deve essere maneggiato con cautela e mantenuto in posizione verticale per evitare accidentale fuoriuscita di liquido (su di esso è applicata un'apposita etichetta "attenzione contiene liquido corrosivo"). Evitare il contatto diretto e l'inalazione dei vapori. Non urinare direttamente nel contenitore.

**Precauzioni d'uso del prodotto** acido cloridrico 6N/acido muriatico:

Provoca ustioni. Irritante per le vie respiratorie. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare guanti adatti. Proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**Misure di primo soccorso**

- 1 **CONTATTO CON LA PELLE:** togliere immediatamente gli indumenti contaminati. Immediatamente lavare con abbondante acqua le parti del corpo venute a contatto con la sostanza, anche se solo sospette, per almeno 10-15 minuti. **CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO.**
- 2 **CONTATTO CON GLI OCCHI:** lavare immediatamente con abbondante acqua corrente, a palpebre aperte, dopo aver rimosso eventuali lenti a contatto, quindi proteggere gli occhi con garza sterile o fazzoletto pulito, asciutti. **CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO.** Non usare colliri o pomate di alcun genere prima della visita o del consiglio dell'oculista.
- 3 **INGESTIONE:** sciacquare immediatamente la bocca con molta acqua, senza deglutire. **NON** provocare il vomito. **NON** somministrare bicarbonato. **CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO.**
- 4 **INALAZIONE:** aerare l'ambiente. Rimuovere subito la persona dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in locale ben areato. **CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO.**

**DICHIARAZIONE LIBERATORIA DI RESPONSABILITÀ**

Il/la sottoscritto/a (Cognome e Nome): \_\_\_\_\_

Data e luogo di nascita: \_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_

Telefono/cellulare: \_\_\_\_\_

Dichiara di ricevere dai Centri Prelievi del Laboratorio Analisi ASST della Valcamonica il bidone contenente acido cloridrico 6N, da utilizzare esclusivamente per l'esame urine delle 24 ore unitamente all'Allegato n. 004 "Istruzioni per la corretta raccolta delle urine", le precauzioni nell'uso dell'acido Cloridrico/acido muriatico, le fasi di rischio, i consigli di sicurezza e le misure di primo soccorso.

Viene informato sulle precauzioni da adottare nell'uso dell'Acido Cloridrico 6N/acido muriatico, assumendo la responsabilità dell'uso e della custodia.

Il Laboratorio Analisi dell'ASST della Valcamonica declina ogni responsabilità correlata ad un uso inappropriato dell'acido cloridrico 6N/acido muriatico.

Data \_\_\_\_\_

Firma utente o suo delegato: \_\_\_\_\_

Firma del personale dell'ASST della Valcamonica che effettua la consegna del contenitore, delle istruzioni e delle indicazioni sulla corretta gestione dell'acido cloridrico 6N/muriatico

\_\_\_\_\_