



ISTRUCCIONES PARA LA RECOLECCIÓN DE ORINA DE 24 HORAS EN CONTENEDOR ACIDIFICADO

Lista de dosis que realizar en orina acidificada:

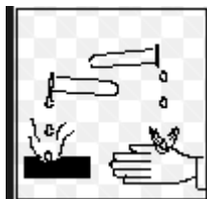
Ácido homovanílico - ácido oxálico - ácido 5-hidroxiindolacético - ácido vanilmandélico – metanefrina

Empiece la recolección por la mañana, después de haber vaciado la vejiga a la hora habitual (por ejemplo, a las 7.00) y, a partir de ese momento, recoja toda la orina producida durante las siguientes 24 horas. Durante la recolección, evite exponer el recipiente a la luz y temperaturas superiores a 10°C.

Nota. Para la dosificación del ácido 5-hidroxiindolacético, vanilmandélico, metanefrinas a partir de 48 horas antes del inicio y durante toda la recolección de orina, es necesario seguir una dieta sin bananas, vainilla, chocolate, café, té, piña, kiwi, nueces.

Orine en un vaso de papel y vacíelo, **NO** orine directamente en el recipiente

CUIDADO EL CONTENEDOR CONTIENE ACIDO CLORHIDRICO 6N MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



Advertencias

Indicaciones de peligro: H 290-314-335

El ácido clorhídrico es corrosivo y, si se mantiene en contacto con la piel, causa quemaduras; si se inhala, causa irritación en el tracto respiratorio; si entra en contacto con los ojos, puede causar lesiones oculares graves.

Medidas de primeros auxilios

Contacto con la piel: quite inmediatamente las prendas contaminadas y lave las áreas que han tenido contacto con el ácido con agua.

Contacto con los ojos: lave con abundante agua con los párpados abiertos; proteja los ojos con un pañuelo limpio.

Ingestión: enjuague la boca con agua sin tragar, no induzca el vómito y póngase en contacto con el médico/Centro antitóxico de inmediato; administre agua con clara de huevo, NO bicarbonato.

Inhalación: respirar en un ambiente ventilado.

Nota: en caso de persistencia o empeoramiento de los síntomas, póngase en contacto con el médico/Centro antitóxico.

NOMBRE Y APELLIDOS

FECHA DE NACIMIENTO

CANTIDAD DE ORINA RECOGIDA: mL

FORMULARIO 24h HCL