

EasyDesc Fast

Descalcificador a base de Ácido Nítrico

Código	EP-11-20997	1L
	EP-11-20999	5L

- Validade e lote do produto : ver frasco
- Temperatura de armazenamento : ambiente (não congelar)

Aplicações conhecidas

Utilizado para descalcificar estruturas ósseas. O descalcificador a base de Ácido Nítrico é o mais indicado para descalcificação rápida.

Especificações:

A descalcificação dos tecidos mineralizados é uma etapa essencial após a fixação em formalina tamponada a 10%. O tempo necessário para a descalcificação e o efeito do descalcificador na morfologia celular e tecidual são imprescindíveis para a patologia óssea.

Armazenagem e estabilidade:

Armazenar em embalagem original, em temperatura ambiente (20 a 30°C) e ao abrigo sem luz solar. O conteúdo permanece estável até a data de vencimento indicada no rótulo do produto desde que obedecidas às condições de armazenamento. Em baixas temperaturas podem ocasionar perda de eficácia.

Conteúdo:

1. Descalcificador a base de Ácido Nítrico – Pronto para uso

Composição:

Água Destilada e Ácido Nítrico

Cuidados e Precauções

Como as demais soluções de laboratório, deve-se tomar cuidados equivalentes aos do manuseio de químicos em laboratório. Seu manuseio deve ser cuidadoso, evitando-se o contato com pele e mucosas. Em caso de contaminação acidental, lavar a área afetada em água corrente e/ou procurar um serviço médico, se necessário. O descarte do material utilizado deverá ser feito obedecendo-se os critérios de biossegurança estabelecidos pelo laboratório, de acordo com as normas locais, estaduais ou federais.

Ao manusear produtos químicos, siga sempre as normas de segurança empregadas em seu laboratório. Utilize obrigatoriamente os equipamentos de proteção individual (EPI's) para sua segurança, como óculos de proteção, jaleco manga longa, luvas, máscara, sapatos fechados, etc.

RUO – ISENTA DE REGISTRO NA ANVISA