

Solução de absorção de mercúrio A-PPAS-HG

Contém dicromato de potássio e ácido nítrico



palavra-chave: perigo

Frases H:

H314 Provoca lesões graves na pele e nos olhos. H340

Pode provocar lesões genéticas.

H350 Pode provocar o cancro

H360FD Pode afetar a reprodução. Pode afetar o feto no corpo da mãe. H331 Tóxico por inalação.

H334 Em caso de inalação, pode provocar sintomas de alergia ou de asma ou dificuldades respiratórias.

H317 Pode provocar uma reação alérgica

cutânea H330 Pode provocar a morte por

inalação. H311 Tóxico em contacto com a pele.

Frases P:

P261 Evitar a inalação de

poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis P264 Lavar abundantemente com água após manuseamento

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto

P280 Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, óculos de proteção ou viseira facial

P305 EM CASO DE FERIMENTO NOS OLHOS: lavar imediatamente com água e procurar assistência médica.

P304+P340 EM CASO DE RESPIRAÇÃO: Levar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que facilite a respiração

P301+P330+P331 EM CASO DE INGESTÃO: Enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. P403+P233+P405 Armazenar num local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. Armazenar fechado.

P501 Eliminar o conteúdo e a embalagem como resíduos perigosos

Fornecedor: ALS Czech Republic s. r. o., Na Harfě 336/9, 190 00, Praga 9

Tel. : +420 284 081 600

Número de telefone de emergência - Centro de Informação Toxicológica da República Checa

Na Bojišti 1, 128 08 Prague 2, tel.: 224915402; 224914575