

Soluție de absorbție a mercurului A-PPAS-HG

Conține dicromat de potasiu și acid azotic



cuvânt de semnal: pericol

Propoziții H:

H314 Provoacă leziuni grave ale pielii și ochilor. H340

Poate provoca leziuni genetice.

H350 Poate provoca cancer

H360FD Poate afecta reproducerea. Poate afecta fătul din corpul mamei. H331 Toxic prin inhalare.

H334 În caz de inhalare poate provoca simptome de alergie sau astm sau dificultăți de respirație.

H317 Poate provoca reacții alergice cutanate

H330 Poate provoca moartea prin inhalare.

H311 Toxic în contact cu pielea.

P propoziții:

P261 A se evita inhalarea

prafului/fumului/gazului/cearcănelor/vaporilor/aerosolurilor P264 A

se spăla bine cu apă după manipulare.

P270 Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării acestui produs.

P280 Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, ochelari de protecție sau ochelari de protecție pentru față.

P305 ÎN CAZ DE RĂNIRE A OCHILOR: spălați imediat cu apă și solicitați asistență medicală.

P304+P340 ÎN CAZ DE RESPIRAȚIE: Mutați persoana la aer curat și mențineți-o într-o poziție care să faciliteze respirația

P301+P330+P331 În caz de înghițire: Clătiți gura. NU provocați vărsături.

P403+P233+P405 A se depozita într-un loc bine ventilat. Păstrați recipientul închis ermetic. A se păstra închis.

P501 Eliminarea conținutului și a ambalajului ca deșeuri periculoase

Furnizor: ALS Czech Republic s. r. o., Na Harfě 336/9, 190 00, Praga 9 Tel.
: +420 284 081 600

Număr de telefon de urgență - Centrul de informații toxicologice din Republica Cehă
Na Bojišti 1, 128 08 Praga 2, tel.:224915402; 224914575