

Zona di lavoro, Posto di lavoro, Attività

Identificazione della sostanza pericolosa

sanitary2GO

Pericoli per l'uomo e l'ambiente



H302 Nocivo se ingerito.. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.. H335 Può irritare le vie respiratorie.. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Nessun pericolo particolare da segnalare. Il prodotto non contiene nessuna sostanza che ha proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

Prevenzione e regole di comportamento ad osservare



Dati di progetto / Misure di igiene

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Non fumare, nè mangiare nè bere durante il lavoro. Tenere lontano da alimenti e bevande.

Manipolare ed aprire il recipiente con cautela. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Usare solo attrezzature resistenti agli acidi.

Technical and organisational protection measures to prevent exposure

Indicazioni contro incendi ed esplosioni: Il prodotto non è combustibile. Nessuna misura particolare.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio: Proteggere dal gelo. Tenere i contenitori ermeticamente chiusi, aprire e manipolare con cautela.

Dispositivi di protezione individuale

Protezione degli occhi: Occhiali protettivi ermetici

Protezione delle mani: Guanti protettivi

Protezione fisica: Indumenti protettivi resistenti agli acidi

Comportamento in caso d'incidente

Mezzi di estinzione idonei: Il prodotto non è combustibile. Utilizzare misure antincendio adeguate all'ambiente.

Agenti estintori non adeguati: Getto d'acqua pieno

Utilizzare indumenti protettivi personali. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Utilizzare protezione delle vie respiratorie in caso di sviluppo di vapori/polveri/aerosol. Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato. Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 8.

Non immettere nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale). Aspirare meccanicamente i grandi quantitativi. Lavare i residui con molta acqua. Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia.

Indossare tuta di protezione completa. In caso di incendio indossare una maschera di protezione adeguata.

Primo soccorso



Togliere subito gli indumenti contaminati, e metterli in luogo sicuro.

Se inalato: In caso di inalazione di prodotto nebulizzato, consultare immediatamente un medico ed esibire la confezione oppure l'etichetta. Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

In caso di contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti. Proteggere l'occhio illeso. Trattamento medico oculistico.

In caso di contatto con la pelle: In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con molta acqua. Chiedere subito consiglio medico.

Se ingerito: Non provocare il vomito. Far bere acqua a piccoli sorsi. Se l'infortunato è incosciente, non somministrare nulla per bocca. Praticare trattamento medico.

Smaltimento conforme



Gli imballaggi completamente svuotati possono essere riciclati.
Smaltire come rifiuto pericoloso.