

Nome della sostanza pericolosa

MayaTex Activ O

Liquido. Incolore. Odore: Puzzolente.

Area di impiego

Agenti sbiancanti

Consigli di rischio per l'uomo e per l'ambiente

Tox Info 145



Pericolo

H302+H332: Nocivo se ingerito o inalato.

H315: Provoca irritazione cutanea.

H318: Provoca gravi lesioni oculari.

H335: Può irritare le vie respiratorie (Sistema respiratorio).

P261: Evitare di respirare i vapori/ gli aerosol. P280c: Indossare guanti protettivi, Proteggere gli occhi e il viso. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P501: Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

Componenti: hydrogen peroxide solution, N. CAS 7722-84-1, N. CE 231-765-0 Punto di infiammabilità: non si infiamma
pH: :2.5



Misure di protezione e istruzioni

**Controlli tecnici adeguati:** Evitare il contatto con la pelle, con gli occhi e con gli indumenti.**Protezione respiratoria:** Non e' richiesto un allestimento speciale di protezione.**Protezione delle mani:** I guanti di protezione selezionati devono soddisfare le esigenze del Regolamento (CE) n. 2016/425 e gli standard EN 374 che ne derivano. Contatto totale (Definizione contatto fino al massimo 480 minuti)Materiale: gomma butilica

spessore minimo: 0.47mm +/-0.05mm

Tempo di penetrazione: 480 minuti

Materiale testato: Butoject 897+ Contatto da spruzzo (definizione contatto fino al massimo 30 minuti)

Materiale: gomma nitrilica

spessore minimo: 0.2mm

Materiale testato: Dermatril (R) P 743 La scelta di un guanto appropriato non dipende unicamente dal materiale di cui è fatto, ma anche da altre caratteristiche di qualità e le sue particolarità da un produttore all'altro.**Protezione degli occhi:** Occhiali di sicurezza.**Protezione della pelle e del corpo:** Non sono richieste precauzioni speciali.

Comportamento in caso di emergenza

118

**Precauzioni individuali:** Usare i dispositivi di protezione individuali. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Raccogliere per evitare il pericolo di scivolamento.**Mezzi di estinzione appropriati:** Utilizzare prodotti chimici secchi, CO2, acqua nebulizzata o schiumogeno.**Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza:** Getto d'acqua abbondante.**Metodi specifici:** Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.

Pronto Soccorso

144

**Inalazione:** Portare all'aria aperta. In caso di esposizione prolungata, consultare un medico.**Contatto con la pelle:** Lavare con acqua e sapone per precauzione.**Contatto con gli occhi:** Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre. Se ciò risulta facile, togliere le lenti a contatto, nel caso esse vengano portate. Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico.**Ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. NON indurre il vomito. Se necessario consultare un medico.

Adeguatamente smaltimento



Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia.