

Nome della sostanza pericolosa

Steinfels Floor-HE

Liquido. Giallo chiaro. Odore: Caratteristico/a.

Area di impiego

Agente pulente

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

Tox Info ☎145



Pericolo

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

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

H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P280: Indossare guanti, indumenti protettivi, proteggere gli occhi e il viso. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.

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. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

Componenti: 2-aminoethanol; ethanolamine, N. CAS 141-43-5, N. CE 205-483-3 / Quaternary ammonium compounds, coco alkylbis(hydroxyethyl)methyl, ethoxylated, Me sulfates (salts), N. CAS 68989-03-7 / Benzyl alcohol, N. CAS 100-51-6, N. CE 202-859-9Punto di infiammabilità: non si infiamma
pH: : 11

Misure di protezione e istruzioni

**Controlli tecnici adeguati:** Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.**Protezione respiratoria:** Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione per le vie respiratorie.**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 protezione con schermi laterali.**Protezione della pelle e del corpo:** Per proteggere dagli spruzzi di pioggia: Grembiule in gomma o plastica. Rimuovere e lavare indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

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 idonei:** Qualunque.**Mezzi di estinzione non idonei:** 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. Nei casi gravi, chiamare un medico.**Contatto con la pelle:** Lavare subito abbondantemente con acqua. Se l'irritazione cutanea persiste, chiamare un medico.**Contatto con gli occhi:** Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. 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



Smaltire il contenuto / recipiente parzialmente vuoto come rifiuto speciale. Dopo l'uso corretto del prodotto, smaltire il recipiente completamente vuoto con i rifiuti urbani.