

## Nome della sostanza pericolosa

## SteinfelsEasy MIC alcalino

Liquido. Incolore. Odore: Leggermente di cloro.

## Area di impiego

Agente pulente

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

Tox Info ☎145



## Pericolo

H315: Provoca irritazione cutanea.

H318: Provoca gravi lesioni oculari.

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

P280: Indossare guanti protettivi/ Proteggere gli occhi/ 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. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P501: Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

A contatto con acidi libera gas tossici.

**Componenti:** sodium hypochlorite, solution, N. CAS 7681-52-9, N. CE 231-668-3 / Idrossido di potassio; potassa caustica, N. CAS 1310-58-3, N. CE 215-181-3

Punto di infiammabilità: : non si infiamma  
pH: : 11.5

## 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 appropriati:** Qualunque.**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. 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



Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia.