

KWZ 51

AntiFoam

Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori / Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto



Proprietà

Neutro agente antischiuma. Per la schiuma nei liquidi di pulizia acquosi e ovunque la formazione di schiuma sia indesiderabile. Senza alcool o silicone.

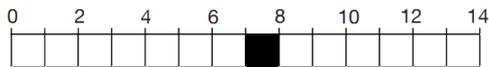


Uso

Da dosare in base al comportamento della schiuma.



pH:



pH conc.

Shop



Data dell'edizione: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, www.kwzag.ch

Safety



1 / 2

KWZ 51

AntiFoam

Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori

Uso della sostanza/della miscela: Antischiuma / Categoria di utilizzatori: utilizzatori professionali.

Componenti:

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

-

Nessuno(a).

Contiene . Può provocare una reazione allergica.

Misure di protezione e istruzioni

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P280e: Indossare guanti protettivi e protezione degli occhi. P302a: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare subito abbondantemente con acqua. P501d: Smaltire il contenuto e contenitore al fornitore o in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

Protezione respiratoria: In caso di esposizione a nebbia, spray o aerosol indossare un adeguato sistema protettivo per la respirazione e un indumento protettivo. Apparato respiratorio con filtro antipolvere/particole integrato (EN 14387). Dispositivo di filtraggio con AB 2 [EN141] filtro.

Protezione delle mani: Guanti di protezione secondo la norma EN 374. Guanti in latex. Tempo di penetrazione: > 8 h.

Protezione degli occhi: Occhiali di sicurezza con protezione laterale conformemente alla norma EN166. Bottiglia per il lavaggio oculare con acqua pura.

Protezione della pelle e del corpo: Vestiario con maniche lunghe. Scegliere un tipo di protezione fisica in funzione dell'ammontare di concentrazione di sostanze pericolose al posto di lavoro.

Comportamento in caso di emergenza

Precauzioni individuali: Usare i dispositivi di protezione individuali. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Non respirare dell'aerosol o nebbia.

Mezzi di estinzione appropriati: Acqua. Spray di acqua nebulizzata o schiuma.

Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza: Nessun vincolo agente estinguente. Getto d'acqua abbondante.

Metodi specifici: Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante. Spruzzi d'acqua possono essere usati per raffreddare contenitori chiusi.

Pronnto Soccorso

Inalazione: Portare all'aria aperta. In caso di inalazione dell'aerosol o nebbia se necessario consultare 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. Proteggere l'occhio illeso. Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico.

Ingestione: Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. Non provocare il vomito senza previe istruzioni mediche.

Numero telefonico di emergenza: Tox Info Suisse : [24h/7d]

Tel. 145 / info@toxinfo.ch

Adeguatamente smaltimento

Non gettare i residui nelle fognature. Non gettare residui del prodotto nei rifiuti urbani. Dovrebbero essere consegnati nella confezione originale alle autorità ufficiali per lo smaltimento dei rifiuti. Chiamare il fabbricante. Secondo il catalogo europeo dei rifiuti, i codici dei rifiuti non sono specifici al prodotto, ma specifici all'applicazione. I codici dei rifiuti di seguito indicati sono solamente dei suggerimenti: No. (codice) del rifiuto smaltito 20 01 29. Smaltire residuo di materiale come rifiuto pericoloso.

Shop



Data dell'edizione: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, www.kwzag.ch

Safety



2 / 2