

Istruzioni per l'uso

NO.:

A partire dal: 30 luglio 2020

Firma:

si applica a:

DESIGNAZIONE DELLA SOSTANZA PERICOLOSA G

Detergente per friggitorici Etolit

Detergente per friggitorici

PERICOLI PER L'UOMO E L'AMBIENTE



Pericolo

Provoca grave irritazione della pelle e gravi lesioni oculari. (H314) Può irritare le vie respiratorie. (H335)

Pericolo di cecità a causa di ustioni chimiche agli occhi! Sono possibili mal di testa temporanei, vertigini, nausea e difficoltà di concentrazione. Possibile formazione e accensione di miscele esplosive polvere-aria. È possibile l'accensione di miscele di polvere e aria, ad esempio attraverso fiamme libere, scintille di saldatura o macchine troncatrici.

Prodotti di decomposizione: Formazione di gas idrogeno a contatto con metalli leggeri

Pericoli per l'ambiente: Leggermente pericoloso per l'acqua (WGK 1)

MISURE DI PROTEZIONE E REGOLE DI CONDOTTA



Se è presente polvere, accendere il sistema di aspirazione e lavorare nella sua area effettiva. Non lasciare i contenitori aperti. Evitare lo sviluppo di polvere durante il riempimento, la decantazione o la miscelazione. Quando si scioglie o si diluisce aggiungere sempre prima l'acqua e poi il prodotto. Controlla la temperatura!

Evitare depositi di polvere e movimenti vorticosi! Tenere lontano da fonti di accensione (ad es. non fumare, fiamme libere, terra)! Pulire con un panno umido o con l'aspirapolvere (solo con aspiratore industriale antideflagrante). Lavori antincendio solo con autorizzazione scritta.

Non mangiare, bere, fumare o annusare. Evitare l'inalazione delle polveri. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Lavare accuratamente le mani e le altre parti sporche del corpo dopo il lavoro e prima di ogni pausa. Usa prodotti per la cura della pelle. Conservare gli indumenti da strada separatamente dagli indumenti da lavoro! Non scuotere né soffiare via gli indumenti da lavoro! Conservare il contenitore ben chiuso in un luogo ben ventilato.

Attenzione alle restrizioni sull'occupazione!

Protezione per gli occhi: Bicchieri da basket! In caso di polvere o dissoluzione (pericolo di schizzi), utilizzare invece occhiali protettivi. Protezione della mano: Indossare guanti di gomma nitrilica.

Indumenti protettivi: Durante la diluizione o l'imbottigliamento: grembiule di plastica! Indumenti protettivi resistenti agli alcali! Indumenti puliti, asciutti e aderenti realizzati con fibre naturali.

COMPORTEMENTO IN SITUAZIONE PERICOLOSA

Vigili del fuoco

Sgomberare e delimitare la zona di pericolo, informare i superiori. Durante la pulizia del prodotto fuoriuscito/versato, indossare sempre occhiali di sicurezza, guanti e protezione respiratoria quando si maneggiano quantità maggiori. Raccogliere e smaltire evitando la polvere!

Il prodotto è infiammabile. Innesco dell'incendio: utilizzare un estintore portatile, almeno di classe "A". Da non utilizzare: acqua a getto pieno! Rischio di ritorno di fiamma quando si utilizza anidride carbonica. Evitare di sollevare la polvere! In caso di incendio si sviluppano fumi pericolosi. Rispettare i piani di allarme, fuga e salvataggio. Chiami i vigili del fuoco. Deve essere impedita la penetrazione nel suolo, nell'acqua e nei sistemi fognari.

Medico responsabile:

Telefono dell'incidente:

PRIMO SOCCORSO

Chiamata d'emergenza



Per ogni misura di primo soccorso: Presta attenzione all'autoprotezione. Eseguire misure immediate salvavita come "posizione laterale stabile", "rianimazione cardiopolmonare" e "lotta contro lo shock" a seconda della situazione. Coprire le ferite in modo privo di germi. Garantisce il riposo del corpo e lo protegge dalla perdita di calore. Cure mediche o oftalmologiche.

Dopo il contatto visivo: Sciacquare immediatamente abbondantemente (circa 10 minuti) con acqua con le palpebre aperte proteggendo l'occhio illeso. In caso di lesioni agli occhi, utilizzare una benda protettiva sterile. Cercare sempre un trattamento oftalmologico dopo il contatto con gli occhi.

Dopo il contatto con la pelle: Togliere immediatamente gli indumenti contaminati, compresa la biancheria intima e le scarpe. Sciacquare la pelle con abbondante acqua.

Dopo l'inalazione: Allontanare l'infortunato dalla zona di pericolo utilizzando l'autoprotezione. Portare l'infortunato fuori dalla zona di pericolo utilizzando l'autoprotezione (attenzione: l'infortunato deve essere - se possibile - trasportato o guidato posizionandosi con il busto sollevato). il paziente inala ossigeno Se la respirazione è difficile. Se la respirazione si interrompe, respirazione artificiale: utilizzare apparecchi respiratori. Fai inalare immediatamente uno spray al cortisone. Dosaggio, tipo di applicazione e ulteriori trattamenti secondo le indicazioni del medico competente.

Dopo la deglutizione: Sciacquare immediatamente la bocca e bere molta acqua; non indurre il vomito. In caso di ingestione, grave effetto caustico sulla bocca e sulla gola e rischio di perforazione dell'esofago e dello stomaco. Chiama immediatamente un medico.

Soccorritore:

SMALTIMENTO CORRETTO

Non versarlo nello scarico o nel bidone della spazzatura! Gli imballaggi contaminati devono essere svuotati in modo ottimale. Possono essere riciclati dopo un'adeguata pulizia.