

Istruzioni per la sicurezza secondo § 14 GefStoffV

Data di creazione: giugno 2024 (Base: scheda dei dati di sicurezza, Version: 5.0.0)

Schiuma attiva 690

Sostanze pericolose: idrossido di sodio · ipoclorito di sodio, soluzione cl attivo · tensioattivo non ionico

Campo di applicazione

Detersivo a schiuma alcalino al cloro attivo ed elevato potere brillantante

Pericoli per l'uomo e l'ambiente

Pericolo



H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH031 A contatto con acidi libera un gas tossico.

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere, soluzione utente (diluizione) vedi anche punto 12.7. Nel caso di uscita di gas o di diffusione in corsi d'acqua, sul suolo o in fognie informare le autorità competenti.

Misure di protezione personale e regole comportamentali

Magazzinaggio: Mantenere chiuso il contenitore. Vedere la scheda dei dati di sicurezza.

Protezione della respirazione: Non necessario se l'impiego è conforme alle istruzioni

Protezione per le mani: Usare guanti adatti, per le specifiche vedere la scheda dei dati di sicurezza.

Protezione per gli occhi: Proteggersi gli occhi, per le specifiche vedere la scheda dei dati di sicurezza.

Protezione del corpo: Usare indumenti protettivi adatti, per le specifiche vedere la scheda dei dati di sicurezza.

P260 Non respirare i vapori.

P264 Lavare la pelle immediatamente ed abbondantemente con acqua in caso di contatto e dopo l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

Comportamento in caso di pericolo

In caso di spargimento/fuoriuscita: Rimuovere con un assorbente inerte e conservare come rifiuto da custodire con particolare attenzione. Impedire la diffusione (p.es. con barriere galleggianti).

In caso d'incendio: Indossare un autorespiratore.

Comportamento in caso di incidenti - Numeri per le emergenze / Primo soccorso

	CH	D	I	A
Polizia	117	110	112	133
Sanità	144	112	118	144
Pompieri	118	112	115	122
Centro antiveleni	145 (+41 44 251 51 51)	+49 761 19240	+39 6 490 663	+43 1 406 43 43

Avvertenze generali: In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.

In caso di inalazione: Portare gli interessati all'aria aperta e tenere al caldo e a riposo. Mantenere a riposo. Se il respiro è irregolare o interrotto, somministrare respirazione artificiale. In caso di perdita di coscienza con respirazione presente, mettere l'infortunato in posizione laterale di sicurezza e consultare un medico.

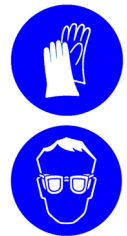
In caso di contatto con la pelle: Cambiare indumenti contaminati immediatamente. Lavare abbondantemente con acqua. Mantenere a riposo. Consultare immediatamente il medico.

In caso di contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi, sciacquare a lungo con acqua tenendo le palpebre aperte, poi consultare immediatamente il medico. Lavare con molta acqua (10-15 min). Consultare immediatamente il medico.

In caso di ingestione: Consultare immediatamente il medico. Mantenere a riposo. NON provocare il vomito. Dopo l'ingestione sciacquare la bocca con abbondante acqua (solo se la persona è cosciente) e richiedere immediatamente soccorso medico.

Smaltimento conforme

Codice rifiuto: EU: Codice rifiuto (2008/98/EG): 20 01 15* // CH: Codice rifiuto (VeVA, SR 814.610): 20 01 15 S // AT: Codice dei rifiuti (ÖNORM S 2100): 52402 Liscivia



Halag Chemie AG, Weiernstrasse 30, CH-8355 Aadorf, Tel. +41 58 433 68 68

Prodotti alcalini

Prodotti alcalini con cloro attivo

Prodotti acidi

Disinfettanti

Prodotti neutri

HALAG
SWITZERLAND

www.halagchemie.ch