

Istruzioni per la sicurezza secondo § 14 GefStoffV

Data di creazione: settembre 2023 (Base: scheda dei dati di sicurezza, Version: 5.0.0)

HalaGastro TR

Sostanze pericolose: sodio carbonato · metasilicato di disodio · biidrato del troclosen de sodio

Campo di applicazione

Detergente a immersione

Pericoli per l'uomo e l'ambiente

Pericolo



H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

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 fogne 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 inalare la polvere.

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: Raccogliere meccanicamente.

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): 51508 Silicati alcalini



Ulteriori informazioni di sicurezza, vedere scheda tecnica. Per un utilizzo errato e da cui causato danni, noi non ci assumiamo nessuna responsabilità.

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

Alcalini Prodotti

à cloro attivo

Acidi Prodotti

Disinfezione

Neutri Prodotti

HALAG 
SWITZERLAND

www.halagchemie.ch