

# Istruzioni per la sicurezza secondo § 14 GefStoffV

Data di creazione: agosto 2023 (Base: scheda dei dati di sicurezza, Version: 4.0.0)

## Schiuma attiva 565 PF

**Sostanze pericolose:** acido solfonico di metano · acido citrico · acido solfammidico

### Campo di applicazione

Detersivo a schiuma acido senza fosfati per l'eliminazione di calcare, grassi, residui proteici e altri tipi di sporco

### Pericoli per l'uomo e l'ambiente

Pericolo



**H314** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

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 respirare i vapori.

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

**P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.



### 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 14\* // CH: Codice rifiuto (VeVA, SR 814.610): 20 01 14 S Codice dei rifiuti (ÖNORM S 2100): 52202 Acidi organici e miscele di acidi, non alogenati

