

# Instructions de sécurité selon § 14 GefStoffV

Etablies en: août 2023 (Base: Fiche de données de sécurité, Version: 4.0.0)

## Halacid S

**Matières dangereuses:** hydrogénosulfate de sodium

### Domaine d'utilisation

Détergent faiblement acide pour installations et vaisselle laitière

### Dangers pour l'homme et l'environnement

**Danger**



**H318** Provoque de graves lésions des yeux.

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes, Solution utilisateur (dilution) voir également le point 12.7. En cas d'une fuite de gaz ou d'une infiltration dans les eaux naturelles, le sol ou les canalisations, avertir les autorités compétentes.

### Mesures de protection et règles de comportement

**Stockage:** Garder les récipients bien fermés. Voir la fiche de données de sécurité

**Protection respiratoire** néant, à l'utilisation appropriée

**Protection des mains** Porter des gants, pour les spécifications voir la fiche de données de sécurité

**Protection des yeux** Porter des lunettes de protection, pour les spécifications voir la fiche de données de sécurité

**Protection du corps** Porter des vêtements de protection, pour les spécifications voir la fiche de données de sécurité

**P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

**P310** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin

**P305+P351+P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

### Comportement en cas de danger

**Après dispersion/écoulement** Recueillir mécaniquement.

**En cas d'incendie** Utiliser un appareil respiratoire autonome.

### Comportement en cas d'accident - Appel d'urgence/Premiers secours

	CH	D	I	A
Police	117	110	112	133
Appels pour urgences sanitaires	144	112	118	144
Pompiers	118	112	115	122
Centre antipoison	145 (+41 44 251 51 51)	+49 761 19240	+39 6 490 663	+43 1 406 43 43

**Renseignements généraux** En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.

**Après inhalation** Veiller à un apport d'air frais.

**Après contact avec la peau** Changer immédiatement tout vêtement, chaussures ou chaussettes souillés. Rincer abondamment avec de l'eau.

**Après contact avec les yeux** En cas de contact avec les yeux, rincer un moment avec de l'eau en gardant la paupière ouverte et consulter immédiatement un ophtamologiste. Rincer avec beaucoup d'eau (10-15 min.). Appeler immédiatement un médecin.

**Après ingestion** Appeler immédiatement un médecin. Garder au repos. NE PAS faire vomir. Après ingestion, rincer la bouche de la victime consciente à l'eau et appeler immédiatement le médecin.

### Elimination selon les prescriptions

**Code de déchets** EU: Code de déchets (2008/98/EG): 20 01 14\* // CH: Code de déchets (VeVA, SR 814.610): 20 01 14 S // AT: Code déchets (ÖNORM S 2100): 52102 Acides inorganiques

