

Fiches de poste

Dans votre entreprise vous utilisez des substances dangereuses et vous voulez éviter des accidents, des maladies et des pollutions de l'environnement.

- Les fiches de données de sécurité officielles sont très détaillées. Elles ne sont pas toujours pratiques pour l'utilisation aux postes de travail.
- Les informations pour la prévention des accidents, des maladies et des pollutions de l'environnement doivent être précises, intelligibles et rapidement disponibles.
- Nos fiches de poste se limitent à une page A4 et elles sont le complément idéal des fiches de données de sécurité pour vos employés.

Acide spécimen 65%	
Fournisseur	Selon les données du client
Etat	Liquide transparent, odeur piquante
CAS-N°:	1234-56-7
UN-N°:	1234
Dangers pour l'homme et l'environnement	
	C Corrosif R 35 Provoque des graves brûlures.
Mesures de protection et modes de comportement	
 	Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. Vêtement de protection du corps résistant aux acides. Ne pas inhaler les gaz, les vapeurs et les aérosols.
Comportement en cas de danger	
Indications générales	En cas de dilution ou de dissolution dans l'eau, il se produit toujours un fort réchauffement: toujours présenter de l'eau et y délayer le produit. En cas d'action sur des métaux: formation gaz nitreux et l'hydrogène. Danger d'explosion!
Incendie	Adapter les mesures de protection dans la lutte contre l'incendie à l'environnement. Possibilité de formation de gaz toxiques en cas d'échauffement ou d'incendie (NO _x).
Perte/fuite	Porter un équipement de sécurité (bottes). Eloigner les personnes non protégées. Nettoyer soigneusement le lieu de l'accident avec une solution faiblement alcaline.
Premiers secours	
Indications générales	Amener les sujets à l'air frais. Autoprotection du secouriste d'urgence. Eloigner immédiatement les vêtements contaminés par le produit.
Contact (peau)	Un traitement médical immédiat est nécessaire. Rincer immédiatement à grande eau. Tamponner au polyéthylène glycol 400.
Contact (yeux)	Protéger l'oeil intact. Lavage avec de l'eau en écartant les paupières 15 minutes et consulter un médecin.
Inhalation	Amener les sujets à l'air frais et les garder au calme. Recourir à un traitement médical. En cas d'inconscience, coucher et transporter la personne en position latérale stable.
Ingestion	Ne pas faire vomir. Ne pas essayer de neutraliser. Faire boire de l'eau en abondance et donner de l'air frais. Consulter immédiatement un médecin.
Elimination des déchets	
	Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts, les canalisations, dans l'eau de ruissellement ni dans les nappes d'eau souterraines.
Pompiers: 118 Ambulance: 144 Centre anti-poison: 145	

Si ces fiches sont placées aux lieux appropriés, les informations nécessaires sont disponibles

- ➔ sur chaque place de travail
- ➔ sous une forme facile à comprendre
- ➔ sur une seule page

en tout temps pour tous les utilisateurs concernés.

La prise de conscience des règles de sécurité par vos collaborateurs est améliorée. En cas d'urgence, les réactions seront rapides et correctes.

Nos prestations

Nous élaborons pour vous les fiches de poste sur la base des fiches de sécurité officielles. Nous vous offrons ce service à partir de CHF 75.- par fiche. Nous nous réjouissons de pouvoir vous faire une offre détaillée adaptée à vos besoins après un entretien personnel.

➤ [Commander en ligne une fiche de poste](#)

Vos contacts

Dr. Annina Gaschen
 Ferdinand Glutz
 Alexander Winkler

+ 41 (0)32 674 45 17
 + 41 (0)32 674 45 19
 + 41 (0)32 674 45 22

✉ annina.gaschen [ätt] neosys.ch
 ✉ ferdinand.glutz [ätt] neosys.ch
 ✉ alexander.winkler [ätt] neosys.ch