

Analyse des stocks de matières dangereuses et concepts d'entreposage



Neosys AG

Belchenstrasse 3
CH-4600 Olten

+41 32 674 45 11
info@neosys.ch
www.neosys.ch

Entreposer des produits chimiques en toute sécurité et
dans le respect de la loi.

Le stockage de matières dangereuses doit s'effectuer en respectant les exigences de la protection incendie, de la sécurité au travail et de la protection de l'environnement, mais aussi en tenant compte des propriétés des différentes matières entreposées et des incompatibilités éventuelles entre elles.



Analyse des stocks de matières dangereuses et concepts d'entreposage

Nous vous aidons à répartir l'inventaire de votre stock de matières dangereuses entre les différentes classes d'entreposage et à élaborer des concepts d'entreposage.

















Vous avez des produits chimiques à stocker en grandes quantités ou vous prévoyez d'agrandir un entrepôt existant.

Dans ce cas, le stockage de substances dangereuses doit respecter les prescriptions en matière de sécurité au travail et de protection de la santé, de protection de l'environnement ainsi que de protection contre les incendies et les explosions.

Les matières dangereuses doivent être classées selon leur compatibilité : les matières incompatibles doivent être entreposées séparément les unes des autres. La directive de protection incendie 26-15 « Matières dangereuses » exige en outre la mise en place de concepts d'entreposage des matières dangereuses.

Nous vous conseillons pour stocker vos matières dangereuses en toute sécurité, et nous vous aidons à analyser votre inventaire au vu des prescriptions en vigueur et à mettre au point un système d'entreposage conforme à la loi.

Nous élaborons des concepts d'entreposage des matières dangereuses pour des entrepôts existants, ou en complément au concept de protection incendie pour les projets de nouvelles constructions.

Lagerliste	GHS/CLP	Lagerklassen LK
↓ Explosive Stoffe	→ 	→ LK 1
↓ Ansteckungsgefährliche Stoffe	→	→ LK 6.2
↓ Radioaktive Stoffe	→	→ LK 7
↓ Verflüssigte und unter Druck stehende Gase	→  	→ LK 2
↓ Brandfördernde Stoffe/Organische Peroxide	→  	→ LK 5
↓ Selbstentzündliche Stoffe	→ 	→ LK 4.2
↓ Mit Wasser entzündbare Gase bildend	→ 	→ LK 4.3
↓ Entzündbare Feststoffe	→ 	→ LK 4.1
↓ Entzündbare Flüssigkeiten	→ 	→ LK 3
↓ Giftige Stoffe	→  	→ LK 6.1
↓ Ätzende und korrosive Stoffe	→ 	→ LK 8
↓ Übrige Flüssigkeiten	→  	→ LK 10/12
↓ Übrige Feststoffe mit Gefahrenkennzeichen	→  	→ LK 11/13
Übrige Feststoffe ohne Gefahrenkennzeichen	→	→ In der Regel nicht Gefahrenstoffe

Personne de contact

Barbara Morasch
barbara.morasch@neosys.ch
+41 32 674 45 11

Maria Bühler
maria.buehler@neosys.ch
+41 32 674 45 11