

Rivedete la classificazione e l'etichettatura delle vostre miscele!

A partire dal **1° giugno 2015**, il regolamento relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio (CLP) sarà la sola normativa vigente per la classificazione e l'etichettatura sia delle sostanze sia delle miscele.

Il CLP richiede alle società di classificare, etichettare e imballare le loro sostanze chimiche pericolose in modo appropriato prima d'immetterle sul mercato.

La classificazione e l'etichettatura delle sostanze chimiche pericolose si basa sul sistema globale armonizzato, approvato dalle Nazioni Unite, al fine di assicurare un elevato livello di protezione della salute e dell'ambiente, oltre al libero movimento di sostanze, miscele e articoli.

Pur essendo gli obblighi previsti dal regolamento CLP simili alla precedente legislazione dell'UE, vi sono tuttavia alcune importanti differenze.

Un elevatissimo numero di prodotti dev'essere rietichettato ai fini della conformità al CLP, compresi oggetti di consumo quali vernici o detersivi, oltre che miscele industriali.

I PITTOGRAMMI CLP

-  T82 Esplosivo - sensibile a fuoco, fonti di calore, vibrazioni e attriti
-  T83 Infiammabile - incendi gravi se esposto a scintille, fiamme, fonti di calore
-  T84 Può provocare o aggravare un incendio. Aumenta il pericolo d'incendio
-  T85 Contenitore che può esplodere se riscaldato. Liquido molto freddo, può provocare ustioni
-  T86 Provoca ustioni cutanee e lesioni oculari. Corrosivo per i metalli
-  T87 Può essere letale anche in piccole quantità e in seguito a breve esposizione
-  T88 Irritazione cutanea e oculare. Effetti nocivi sulla salute. Danneggia lo strato di ozono
-  T89 Può avere effetti molto gravi e di lunga durata sulla salute
-  T90 Tossico per gli organismi acquatici. Danni a lungo termine per l'ecosistema

COSA CAMBIA



Vecchio simbolo



Nuovo simbolo

NUOVA SEGNALETICA FRASI "H" "P"

REGOLAMENTO CLP NUOVA CLASSIFICAZIONE DELLE SOSTANZE CHIMICHE			
Pittogrammi	Classi e Categoria di Pericolo	Indicazioni di pericolo	Consigli di prudenza

Cod. 2602