







Etichettatura delle sostanze cancerogene secondo il CLP

CATEGORIA	PITTOGRAMMA/SIMBOLO	AVVERTENZA	INDICAZIONE DI PERICOLO (H)
1A	 Carc.1A	<i>Pericolo</i>	H350 - Può provocare il cancro (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo) oppure H350i - Può provocare il cancro se inalato
1B	 Carc.1B	<i>Pericolo</i>	H350 - Può provocare il cancro (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo) oppure H350i - Può provocare il cancro se inalato
2	 Carc.2	<i>Attenzione</i>	H351 - Sospettato di provocare il cancro (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo)

Etichettatura delle sostanze mutagene secondo il CLP

CATEGORIA	PITTOGRAMMA/SIMBOLO	AVVERTENZA	INDICAZIONE DI PERICOLO (H)
1A	 Muta.1A	<i>Pericolo</i>	H340 - Può provocare alterazioni genetiche (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo)
1B	 Muta.1B	<i>Pericolo</i>	H340 - Può provocare alterazioni genetiche (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo)
2	 Muta.2	<i>Attenzione</i>	H341 - Sospettato di provocare alterazioni genetiche (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo)

Classificazione di una miscela

Classificazione sostanze	LIMITI DI CONCENTRAZIONE	CLASSIFICAZIONE MISCELA
Cancerogene/Mutagene Categoria 1A o 1B	≥ 0,1%	Categoria 1A o 1B
Cancerogene/Mutagene Categoria 2	≥ 1%	Categoria 2