

## **LABORATORIO ANALISI BIO 5 SERVIZI S.R.L**

Via Corticella, 11/4 – 40013 Castel Maggiore (BO) Tel 051 893500 fax 051 893474 – e-mail: info@bio5.it

MALOSSI S.P.A.

Via Roma, 118/I 40012 CALDERARA DI RENO (BO)

## RELAZIONE DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO

DOC/rcsal/016/25

Data: 22/05/2025 Pagina 46 di 87 MOD.BIO5-DOC 010 REV.09 04/2023

## 9.1.1 CORRISPONDENZA TRA FRASI DI PERICOLO H E FATTORE DI GRAVITÀ CORROSIVA

## Tabella n°9 - Classi di gravità

FATTORE DI GRAVITÀ (M)	INDICAZIONI DI PERICOLO REG. (CE) N.1272/2008 e smi	LIMITE DI ESPOSIZIONE
1	H315 Corrosione/irritazione cutanea, cat. 2 - Provoca irritazione cutanea	- ≥ 100 mg/m³
	EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.	
2	H312 Tossicità acuta (per via cutanea), cat. 4 - Nocivo per contatto con la pelle	≥10 < 100 mg/m³
3	H311 Tossicità acuta (per via cutanea), cat. 3 - Tossico per contatto con la pelle	> 1 ≤ 10 mg/m³
	H314 Corrosione/irritazione cutanea, cat. 1A, 1B e 1C - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari	
	H317 Sensibilizzazione della pelle, cat. 1 ** - Può provocare una reazione allergica cutanea	
4		> 0,1 ≤ 1 mg/m <sup>3</sup>
5	H310 Tossicità acuta (per via cutanea), cat. 1 e 2 - Letale per contatto con la pelle.	< 0,1 mg/m <sup>3</sup>