

**2.5.3.2.4 Elenco dei perossidi organici già classificati in imballaggi**

Allegato 1 al decreto dirigenziale n.1131 del 22.10. 2010

**Note:** I codici del "Metodo di imballaggio" da "OP1" a "OP8" si riferiscono ai metodi di imballaggio delle istruzioni di imballaggio P520. I perossidi da trasportare dovranno soddisfare la classificazione e le temperature di controllo e di emergenza (derivate dalla TDAA-SADT) come elencate. Per le materie ammesse in IBCs, vedere l'istruzione di imballaggio IBC520, e per quelle ammesse in cisterna, vedere l'istruzione di imballaggio della cisterna mobile T23.

Numero (rubrica generica)	PEROSSIDO ORGANICO	Concentrazione (%)	Diluente tipo A (%)	Diluente tipo B (%) (1)	Solido inerte (%)	Acqua (%)	Metodo di imballaggio	Temperatura di controllo (%)	Temperatura di emergenza (%)	Rischi sussidiari e note
3107	<b>PEROSSIDO DI ACETILACETONE</b> Miscela con: 4-idrossi-4-metilpentan-2-one (≥50%), 3,5,5-trimetilperossiesanoato di 1,1-dimetilpropile (≥8-10%), acetilacetone (≤3%), perossido di idrogeno (≤2%)	>20-25				≥ 8	OP7			
3109	<b>ACIDO FTALIMMIDOPEROSSIESANOICO</b> Stabilizzanti (2%)	20				78	OP8			
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F, stabilizzato</b> Miscela con: perossido di idrogeno (19-20%), acido acetico (10%) e stabilizzante (1-2%)	4,5 - 5,4				63,5	OP8			(13) (16) (19)
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F, stabilizzato</b> Miscela con: perossido di idrogeno (23,5%), acido acetico (13,2%), acido solforico (1%) e stabilizzante (2%)	10,4				49,9	OP8			(13) (16) (19)
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F, stabilizzato</b> Miscela con: perossido di idrogeno (19-20%), acido acetico (17%) e stabilizzante (2%)	12 - 13				48	OP8			(13) (16) (19)
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F, stabilizzato</b> Miscela con: perossido di idrogeno (14,3%), acido acetico (28%), acido solforico (1%) e stabilizzante (2%)	15,1				39,6	OP8			(13) (16) (19)

**2.5.3.2.4 Elenco dei perossidi organici già classificati in imballaggi**

Numero (rubriche generiche)	PEROSSIDI ORGANICI	Concentrazione (%)	Diluente tipo A (%)	Diluente tipo B (%) (1)	Solido inerte (%)	Acqua (%)	Metodo di imballaggio	Temperatura di controllo (%)	Temperatura di emergenza (%)	Rischi sussidiari e note
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F</b> , stabilizzato Miscela con: perossido di idrogeno (24%), acido acetico (14,5%), acido solforico (1%) e stabilizzante (2%)	15,1				43,4	OP8			(13) (16) (19)
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F</b> , stabilizzato Miscela con: perossido di idrogeno (23,5%), acido acetico (14,8%), acido solforico (1%) e stabilizzante (2,2%)	15,4				43,1	OP8			(13) (16) (19)
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F</b> , stabilizzato Miscela con: perossido di idrogeno (16,9%), acido acetico (21%), acido solforico (1%) e stabilizzante (2,2%)	15,6				43,3	OP8			(13) (16) (19)
3109	<b>ACIDO PEROSSIACETICO, TIPO F</b> , stabilizzato Miscela con: perossido di idrogeno (20,5%), acido acetico (15,9%), acido solforico (1%) e stabilizzante (2,2%)	15,9				44,5	OP8			(13) (16) (19)
3110	<b>ACIDO FTALIMMIDOPEROSSIESANOICO</b> Stabilizzanti (3%)	88				9	OP8			
3110	<b>ACIDO FTALIMMIDOPEROSSIESANOICO</b>	75,5			1,5	23	OP8			

**Note:** Le note e le prescrizioni da applicare sono quelle riportate nel Codice IMDG.