

## TRASPORTO – ETICHETTATURA - TRASPORTO

Le soluzioni di Acido Peracetico sono soluzioni all'equilibrio. In virtù di ciò è possibile ottenere soluzioni a differente tenore in acido Peracetico ed Acqua Ossigenata. Tale differenze conferiscono alle soluzioni diverse proprietà fisico-chimiche e di conseguenza una diversa classificazione per il Trasporto e lo Stoccaggio. Le soluzioni di Acido Peracetico Promox, se trasportate e stoccate nelle adeguate condizioni, non evidenziano perdite in titolo apprezzabili per almeno 8 mesi dalla data di produzione.

Le soluzioni di Acido peracetico ad elevato tenore in Peracetico (40%) richiedono particolari imballi appositamente omologati e con capacità massima di 30 Kg di prodotto. Classe di Pericolo 5.2 ed etichettatura per il trasporto UN-N°. 3105.

Le soluzioni di Promox P505 (Acido Peracetico al 35%) vengono trasportate in diversi tipi di imballi i quali sono tutti appositamente omologati: fustini sino a 30 Kg, fusti da 220 Kg e IBC da 1.000 Kg per i quali Promox ha ottenuto una speciale Autorizzazione dal Ministero dei Trasporti Italiano. Classe di Pericolo 5.2 ed etichettatura per il trasporto UN-N°. 3105. Le soluzioni di Acido Peracetico con un tenore medio e basso di Acido Peracetico sono comunque trasportate in imballi appositamente omologati aventi la capacità di 5 Kg, 10 Kg, 30Kg, fusti da 200 Kg e IBC plastici da 1.000 Kg.

Secondo la regolamentazione relativa al trasporto le soluzioni con tenore in acido Peracetico compreso tra 1% ed il 5% sono classificate Ossidanti ed appartenenti alla classe di pericolo 5.1 e con etichettatura di trasporto UN-N° 3149.

Le soluzioni ricomprese tra il 5% ed il 35% in acido peracetico appartengono alla classe di pericolo 5.2 ed hanno etichettatura di trasporto UN-N°. 3109.

Ac. Peracetico Grade	Classificazione al Trasporto		Etichettatura Labelling	Frase R R phrases
	RID/ADR	IMDG-Code		
Gr [=>] 25%	5.2 UN-No. 3109	5.2 UN-No. 3109	O, C, N	R20/21/22-35-50
10% [<=] Gr [<] 25%	5.2 UN-No. 3109	5.2 UN-No. 3109	O, C	R20/21/22-35
05% [<=] Gr [<] 10%	5.2 UN-No. 3109	5.2 UN-No. 3109	O, C	R34
01% [<=] Gr [<] 05%	5.1 UN-No. 3149	5.1 UN-No. 3149	O, Xi	R36/37/38

<b>Transport Hazard Class</b>          <b>Labelling</b>	<b>Classe 5.1 - Agente ossidante</b>	<b>Classe 5.2 – Perossidi Organici</b>	<b>Rischio Sussidiario per le Classi 5.1 e 5.2</b>
			
	<b>Ossidante</b> 	<b>Corrosivo</b> 	<b>Irritante</b> 

**PROMOX SRL**

Via A. Diaz, 22/a 21038 Leggiuno (VA)

Tel. +39/0332/648380

e-mail: info@promox.eu

**Numero di Emergenza** +39/0332/649267 Attivo 24 Ore su 24

Fax +39/0332/648105

**Sito Internet:** <http://www.promox.eu>