

**CLASSIFICAZIONE ADR**

NUMERO ONU	<b>3082</b>
DESIGNAZIONE UFFICIALE DI TRASPORTO	<b>MATERIA PERICOLOSA DAL PUNTO DI VISTA DELL'AMBIENTE, LIQUIDA, N.A.S.(POLIMERO DI N,N DIMETIL 2-IDROSSIPROPILAMMONIO CLORURO)</b>
CLASSE:	<b>9</b>
ETICHETTA/E MODELLO	<b>9</b>
GRUPPO IMBALLAGGIO	<b>III</b>
CODICE DI RESTRIZIONE IN GALLERIA	<b>3082</b>

**TRASPORTO IN ESENZIONE TOTALE ADR** (merci pericolose imballate in quantità limitate)

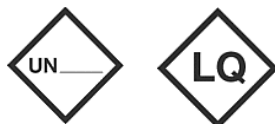
APPLICAZIONE:

Quando il prodotto è confezionato ed imballato in quantità uguali o al di sotto di quelle riportate in tabella, in imballaggi combinati, o imballaggi interni collocati in vaschette con involucro restrigente.

<b>Codice Limited Quantities</b>	<b>LQ 7</b>	<b>Imballaggi combinati</b>	<b>Imballaggi interni collocati in vaschette con involucro restrigente</b>
quantità massima per imballaggio interno		<b>5 l</b>	<b>5 l</b>
quantità massima per collo		<b>30 Kg</b>	<b>30 Kg</b>

PRESCRIZIONI:

**ETICHETTATURA**



Ogni collo deve essere chiaramente e **durevolmente marcato col numero ONU** o i vari numeri ONU delle materie in esenzione totale preceduti dalle lettere UN.

Quando il collo contiene più prodotti in esenzione totale, in alternativa a diverse etichette con i numeri ONU può essere aggiunta un'unica etichetta con l'indicazione LQ.

Queste marcature devono essere scritte all'interno di un quadrato di 10 cm di lato, se le grandezza del collo non lo consente, le dimensioni possono essere ridotte, purché le marcature restino ben visibili.

**IMBALLAGGIO**

In caso di esenzione totale non è prevista l'omologazione degli imballaggi.

Note: