

CLASSE 5.1

501 27° b) Inserire, prima del n. 1479 il seguente testo:

«3356 generatore chimico di ossigeno».

Inserire la seguente nota:

«Nota: I generatori chimici di ossigeno (numero di identificazione 3356) che contengono materie comburenti e sono costituiti da un dispositivo di azionamento esplosivo possono essere ammessi al trasporto ai sensi del presente ordinale solo se sono esclusi dalla classe 1, conformemente alla nota del marginale 100 (2) b).

Il generatore senza imballaggio deve essere in grado di resistere a una prova di caduta da 1,8 m su una superficie rigida, non elastica, piana e orizzontale, nella posizione in cui rischia maggiormente di essere danneggiato, senza perdere il contenuto né avviarsi.

Se il generatore è dotato di un dispositivo di azionamento, deve disporre di almeno due sistemi di sicurezza efficaci che lo proteggano contro un azionamento accidentale.

A questi oggetti si applicano disposizioni particolari di imballaggio [cfr. marginale 507 (3)].»

502 (3) Modificare come segue:

«Secondo le disposizioni dei marginali 500 (3) e 1511 (2) o 1611 (2) devono essere utilizzati:

- imballaggi del gruppo di imballaggi I, contrassegnati dalla lettera "X" o grandi imballaggi per trasporto alla rinfusa (GRV) del gruppo di imballaggi I contrassegnati dalla lettera "X", per le materie molto comburenti classificate sub a) di ogni ordinale;
- imballaggi del gruppo di imballaggi II o I, contrassegnati dalla lettera "Y" o "X" o grandi imballaggi per trasporto alla rinfusa (GRV) del gruppo di imballaggi II o I contrassegnati dalla lettera "Y" o "X", per ... (il resto del testo è invariato);
- imballaggi del gruppo di imballaggi III ... o grandi imballaggi per trasporto alla rinfusa (GRV) del gruppo di imballaggi III, II o I contrassegnati dalla lettera "Z", "Y" o "X", per ... (il resto del testo è invariato).»

506 Inserire un nuovo paragrafo (4) come segue:

«(4) Le materie solide di cui al marginale 500 (10), del 25° e 27° possono anche essere imballate:

- a) in GRV metallici di cui al marginale 1622 o
- b) in GRV di plastica rigida di cui al marginale 1624 o
- c) in GRV compositi con recipiente interno di plastica secondo il marginale 1625, ad esclusione dei tipi 11HZ2 e 21HZ2, purché siano trasportati in carri coperti.»

507 Aggiungere un nuovo paragrafo (3) come segue:

«(3) I generatori di ossigeno del 27° b) devono essere trasportati in un imballaggio che soddisfi le disposizioni per il gruppo di imballaggio II e le condizioni elencate di seguito quando all'interno del collo viene azionato un generatore:

- a) il generatore in questione non deve azionare altri generatori presenti all'interno del collo;
- b) il materiale dell'imballaggio non deve infiammarsi;
- c) la temperatura della superficie esterna del collo non deve superare 100 °C.»

512 (3) Leggere la prima frase del capoverso come segue:

«I colli contenenti materie del 2° e del 5°, nitrito di sodio del 23° c) (numero di identificazione 1 500) o materie del 29° o del 30° devono inoltre essere muniti di una etichetta conforme al modello n. 6.1.»

518 (2) Modifica analoga a quella del 512 (3) all'inizio della frase.

CLASSE 5.2

550 (3) Il testo viene così modificato (la nota rimane invariata):

«(3) I seguenti perossidi organici non sono ammessi al trasporto alle condizioni della classe 5.2:

- a) perossidi organici di tipo A (cfr. *Manuale delle prove e dei criteri parte III*, paragrafo 20.4.3a);
- b) perossidi organici che richiedono una regolazione della temperatura (cfr. nota al marginale 551, lettera A), ovvero:
 - perossidi organici di tipo B e C con una temperatura di decomposizione autoaccelerata ≤ 50 °C,