

# QUANTO PRODOTTO DEVO ASSORBIRE?

DI SEGUITO RIPORTIAMO ALCUNI ESTRATTI DELLA NORMATIVA CHE CI PERMETTONO DI RISPONDERE A QUESTA DOMANDA NELLE CASISTICHE PIÙ FREQUENTI



## STAZIONI DI RICARICA

In tutte le aree destinate al ripristino dell'efficienza delle batterie scariche e dove sono pertanto dislocati gli apparecchi deputati ad espletare la funzione di ricarica (raddrizzatori) deve essere obbligatoriamente tenuta a disposizione per l'emergenza relativa agli sversamenti accidentali di soluzione acida una quantità di sostanza estinguente necessaria alla completa neutralizzazione pari al:

- **50% dell'elettrolito** presente nella batteria di maggiore contenuto acido

**PICCOLI IMPIANTI** (fino a 5 batterie)

- **100% dell'elettrolito** presente nella batteria di maggiore contenuto acido

**IMPIANTI MEDI** (fino a 20 batterie)

- **200% dell'elettrolito** presente nella batteria di maggiore contenuto acido

**GRANDI IMPIANTI** (oltre 20 batterie)

## CONTENUTO ELETTROLITO IN LITRI PRESENTE NELLE BATTERIE DEI CARRELLI ELEVATORI

| CAPACITÀ DELL'ELEMENTO | 1 ELEM. 2V | 6 ELEM. 12V | 12 ELEM. 24V | 18 ELEM. 36V | 24 ELEM. 48V | 36 ELEM. 72V | 40 ELEM. 80V |
|------------------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Fino a 200 Ah          | 2          | 12          | 24           | 36           | 48           | 72           | 80           |
| Fino a 400 Ah          | 4,5        | 27          | 54           | 81           | 108          | 162          | 180          |
| Fino a 700 Ah          | 7          | 42          | 84           | 126          | 168          | 252          | 280          |
| Fino a 1000 Ah         | 9          | 54          | 108          | 162          | 216          | 324          | 360          |
| Oltre 1000 Ah          | 12         | 72          | 144          | 216          | 288          | 432          | 480          |

## BATTERIE DI AVVIAMENTO

Considerati il diverso numero di batterie movimentate e le diverse tipologie di movimentazione e manipolazione richieste per lo svolgimento di ciascuna attività, la sostanza assorbente e neutralizzante certificata, che deve essere obbligatoriamente tenuta a disposizione per l'emergenza originata da possibili sversamenti, deve corrispondere alla quantità necessaria per estinguere completamente i volumi di soluzione acida indicati a fianco dei seguenti settori di attività:

**DEPOSITI PER LA VENDITA ALL'INGROSSO (AGENZIE DI RAPPRESENTANZA IN GENERE) - 200 LITRI**

**DEPOSITI PER LA VENDITA AL DETTAGLIO (RICAMBISTI, CONCESSIONARIE AUTO E MOTO) - 100 LITRI**

**ESERCIZI PER LA RICARICA E LA SOSTITUZIONE - 25 LITRI**

**SI PRODUCONO KIT PER L'ASSORBIMENTO E NEUTRALIZZAZIONE PERSONALIZZATI NEI CONTENUTI E NEI QUANTITATIVI PER TUTTE LE ESIGENZE AZIENDALI**