SIMBOLI DI AVVERTENZA DELLA Batteria



Tenere lontano dalla batteria fiamme libere o altre fonti di accensione in quanto la batteria può emettere gas esplosivi.



Ricordare di indossare una protezione adeguata per gli occhi se si deve lavorare in prossimità della batteria o la si deve maneggiare, per proteggere gli occhi da eventuali spruzzi di acido.



Per prevenire il rischio di lesioni, tenere lontani i bambini dalla batteria.



Tenere presente che la batteria può emettere gas esplosivi.



La batteria contiene un acido estremamente corrosivo e tossico.



Consultare il manuale prima di maneggiare la batteria.

MANUTENZIONE DELLA BATTERIA



Evitare che l'elettrolito (liquido) della batteria venga a contatto con la pelle o con gli occhi. È corrosivo e tossico e le lesioni risultanti possono essere gravi. Se una qualsiasi quantità di elettrolito entra in contatto con la pelle o con gli occhi, risciacquare immediatamente l'area colpita con acqua fredda e pulita.

Richiedere immediatamente assistenza medica.



Se l'elettrolito della batteria viene a contatto con la pelle e/o con gli indumenti, togliere gli indumenti contaminati e lavare la pelle con un'abbondante quantità di acqua. Richiedere immediatamente assistenza medica.



Se l'elettrolito della batteria entra in contatto con gli occhi, lavare con abbondanti quantità di acqua pulita fredda. Richiedere immediatamente assistenza medica e continuare il lavaggio con acqua.



Se ingerito, l'elettrolito della batteria può essere letale. Se l'elettrolito viene accidentalmente ingerito, richiedere immediatamente assistenza medica.



Non collegare direttamente ai morsetti della batteria apparecchiature da 12 V. Questo collegamento può generare scintille, con il conseguente rischio di esplosione.



Quando la batteria è collegata al veicolo, è necessario che i tappi degli elementi e il tubetto di sfiato siano sempre in posizione. Assicurarsi che il tubetto di sfiato sia privo di ostruzioni e non sia schiacciato. Il mancato rispetto di questa precauzione può provocare un accumulo di pressione nella batteria, con conseguente esplosione.



La batteria produce gas esplosivi e infiammabili. Non esporre a fiamme libere o scintille.



Non tentare mai di eseguire un avviamento d'emergenza (con i cavi ausiliari) o di ricaricare una batteria congelata. Rischio di esplosione.



Rimuovere gioielli e bigiotteria in metallo prima di apprestarsi a lavorare su una batteria o nelle sue vicinanze e impedire in qualsiasi momento che attrezzi metallici o componenti del veicolo possano venire a contatto con i morsetti della batteria. Gli oggetti metallici possono dare luogo a scintille e/o cortocircuiti, con il rischio di esplosione.



Evitare che i poli o i morsetti della batteria vengano a contatto con la pelle. Il piombo e i relativi composti in essi contenuti sono tossici. Lavarsi sempre le mani accuratamente dopo avere maneggiato la batteria.