

Stoccare sempre più in alto

Date il benvenuto a Tensor Gel, la batteria progettata per le applicazioni più esigenti.



Creiamo il futuro – la strada di Exide:



Innovazione



Affidabilità



Sostenibilità



Prestazioni elevate

GNB Industrial Power diventa
E / una divisione di Exide Technologies
exidegroup.com/it/it

TENSOR®

E / **ENERGIZING
A NEW
WORLD**

Tensor Gel è il super alimento per la vostra flotta. Pieno di energia e il migliore della sua categoria.

Siamo i pionieri delle tecnologie originali Gel e Tensor. Combiniamo prestazioni elevate e caratteristiche uniche dei prodotti per i proprietari di flotte nel mercato della movimentazione dei materiali.



La tecnologia Tensor Gel offre una maggiore disponibilità di capacità e una riduzione dei tempi di ricarica. Inoltre, le celle Tensor Gel riducono al minimo l'evoluzione del calore all'interno delle celle, aumentando così l'efficienza e la durata della batteria. Grazie alla caratteristica no-fill / no-spill della batteria Tensor Gel, non è necessario rabboccare. Grazie alla superficie interna più ampia, è possibile anche una ricarica occasionale. Ideale per l'uso in sostituzione o in alternativa alle batterie ad acido libero standard, anche in applicazioni a due turni. Il risultato è una batteria versatile ed esente da manutenzione che definisce un nuovo standard per le batterie al piombo-acido regolate da valvola.

Su misura per queste applicazioni:



Stoccaggio a
freddo



Alimentare e
farmaceutico

Massima disponibilità



- Ricarica completa in 8 ore grazie all'esclusivo **Profilo-X**
- Adatto per la ricarica intermedia/opportuna in combinazione con **Profilo-X**
- Tempo di funzionamento paragonabile a quello delle batterie ad acido libero standard

Approfitta della nostra esperienza:



Tecnologia al gel - nessun rabbocco d'acqua



Elevata accettazione di carica - ricarica veloce



Alto contenuto energetico - lunghi tempi di esercizio



Robusta e esente da manutenzione



Celle di grande capacità disponibili - più potenza



Bassa resistenza interna - alta efficienza



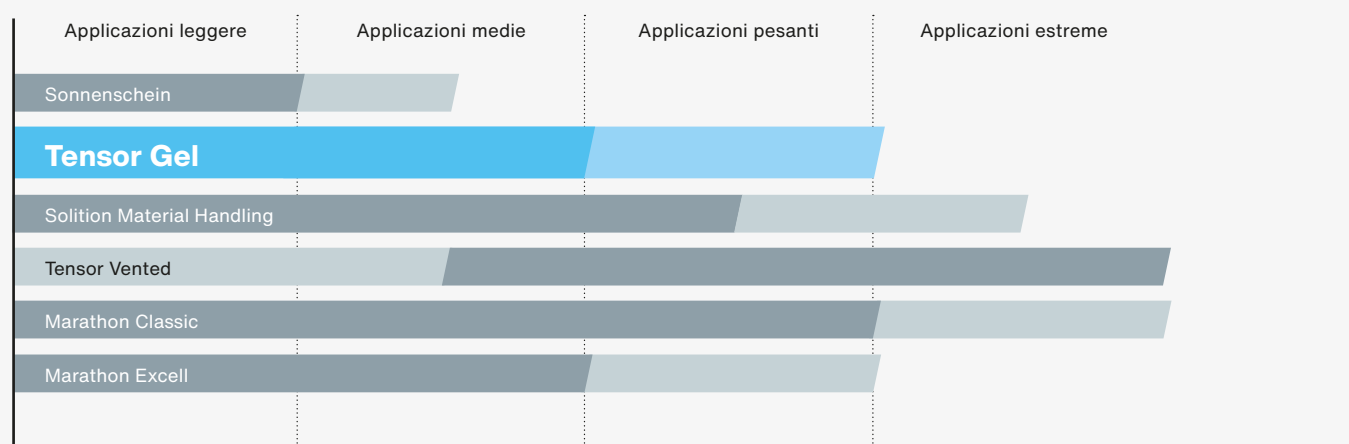
A prova di perdite - nessuna fuoriuscita di acido





GNB diventa **E** /

In un mondo in continua evoluzione, stiamo entrando in una nuova era: “**E**” sostituirà “GNB Industrial Power”. D'ora in poi, i nostri clienti possono trovare tutti i nostri prodotti, sistemi e soluzioni industriali sotto il marchio “**E** / una divisione di Exide Technologies”. O brevemente: **E** per il settore industriale.



Performer con funzionalità speciali. Scoprite il suo ampio raggio d'azione.




 Potenziale area di intervento
 
 Area di lavoro ottimale

Applicazioni leggere

Prestazioni di carico limitate, operazioni a 1 o 2 turni, condizioni ambientali ordinarie, applicazioni in spazi interni su terreno uniforme. Esempio: transpallet manuale nel magazzino di un supermercato.

Applicazioni pesanti

Elevate prestazioni di carico, operazioni su 2 o 3 turni, temperature elevate e/o polvere, applicazioni parziali all'aperto, terreni irregolari. Esempi: Carrello elevatore da 3-5t, commissionatore, carrello VNA in magazzino.

Applicazioni medie

Prestazioni di carico medie, operazioni a 1 o 2 turni, variazioni di temperatura e/o polvere, applicazioni parziali all'aperto, terreni irregolari. Esempio: carrello elevatore da 1-2 t su una rampa di carico.

Applicazioni estreme

Prestazioni di carico intense, operazioni su 2 o 3 turni, elevato carico di polvere, temperature molto alte o basse, applicazioni in interni/esterni, attrezzature accessorie (pinze, forche multiple). Esempi: Carrelli elevatori superiori a 5 t, centri di distribuzione, magazzini frigoriferi, industria mineraria, industria chimica.

Motion+ Fleet: aggiornamento per la tua operatività.

MOTION⁺

In combinazione con il nostro sistema di gestione Motion+ Fleet, la tua flotta funzionerà in modo più efficiente: lo strumento digitale monitora la batteria e la cronologia di ricarica, nonché altri parametri importanti. È impiegato per analizzare e controllare il consumo energetico, aumentando la durata della batteria e inviando avvisi automatici per la gestione della logistica.

Più pensiamo, più riduciamo l'impatto.

I nostri caricabatterie sono progettati appositamente per le nostre batterie. Sappiamo che spazio e tempo equivalgono a denaro nel vostro magazzino, quindi forniamo una ricarica altamente efficiente ai costi energetici più bassi con la massima potenza e il minimo ingombro.

Energy that goes beyond.



- Stabilimenti Transportation
- Stabilimenti Industrial
- Centri R&D
- Impianti di riciclaggio
- HQ Globale
- Principali uffici vendite + uffici vendite e centri di distribuzione nel mondo



Subject to alterations
MXEVBLEPFD01123

<p>All manufacturing plants ISO 9001 certified</p>	<p>All automotive plants IATF 16949 certified</p>	<p>All manufacturing plants ISO 14001 certified</p>	<p>All manufacturing plants ISO 50001 certified</p>	<p>Most manufacturing plants ISO 45001 certified</p>
---	--	--	--	---

**ENERGIZING
A NEW
WORLD**

EXIDE[®]
TECHNOLOGIES

exidegroup.com/it/it