

## **SPW**

#### POLVERE SUPERASSORBENTE MULTIUSO

- Assorbe liquidi, olii e sostanze di qualsiasi viscosità
- Riduce costi di pulizia e smaltimento rifiuti
- Non causa reazioni chimiche
- · Non infiammabile, non tossico
- Asciuga superfici lisce e porose senza eccezioni
- Assorbe le sostanse inquinanti fino a 10 volte di più rispetto a polveri senza silicio
- Leggero da trasportare, facile da usare

# **SUPER POWDER AUTO**

#### **INFORMAZIONE GENERALI**

SUPER POWDER è svliluppato per il legame e l'assorbimento di diversi tipi di prodotti inquinanti.

Questo include tutti i fluidi organici, non organici, sintetici o di origine

naturale, come benzina, Diesel, olii, lubrificanti, fluidi idraulici, scarti di raffinazioni, solventi, liquidi antigelo, acidi e basi (ad eccezione di acido fluoridrico e mercurio).

#### INFORMAZIONI TECNICHTE E IMBALLAGGIO

Consistenza: polvere Colore: bianco/panna Odore: inodore Densità a 20° C: 0.08 - 0.20 Valore PH: 7.0 (+/- 0.5) Livello d'infiammabilità: non infiammabile Solubilità in olio/acqua: insolubile Durata in magazzino: 12 mesi Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza

#### **APPLICAZIONE ED USO**

- SUPER POWDER ammette funzioni di contenimento, e quindi deve essere usato intorno alla contaminazione per costruire una barriera. Usando una spazzola o una scopa distribuire la polvere con movimenti circolari intorno alla contaminazione. Usare una spazzola con setole rigide per ottenere risultati migliori e ripetere il procedimento diverse volte! La quantità dipende dal tipo di inquinamento.
- Appena SUPER POWDER ha assorbito il liquido, rimuoverlo completamente con scopa e paletta. Quindi, il contatto diretto con la polvere non è necessario.
- SUPER POWDER può essere usato diverse volte fino alla sua completa saturazione. In caso di assorbimento di sostanze chimiche pericolose, vi raccomandiamo di usarlo una sola volta e velocemente, e di smaltirlo correttamente, in maniera sicura.
- Officine auto, truck, macchine agricole: assorbe rapidamente tutte le fuoriuscite o sversamenti di olio, benzina, gasolio, glicole acidi, solventi ecc. Carrozzerie: assorbe rapidamente tutte le fuoriuscite o sversamenti di vernici, olio, benzina, gasolio, glicole acidi, solventi, ecc.
- Îl metodo di assorbimento è quello di incapsulazione da silicio senza possibilità di rilascio. Il prodotto è neutro e non infiammabile, quindi facilità le operazioni di smaltimento, in quanto vengono utilizzati gli stessi criteri di smaltimento del prodotto che è stato assorbito.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
T930155	Super Powder	10kg	TRATTAMENTO E PROTEZIONE
			DELLA SUPERFICIE







### ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Techno Systems Italia garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Techno Systems Italia riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.



