

# New Pig PIL 352

scheda tecnica (rev.01/2015)



## CHEMAX

TAKE-OFF IN QUALITY

### Descrizione

Non limitarti ad assorbire le fuoriuscite di acidi, neutralizzale per una gestione più sicura! Un cuscino che assorbe e neutralizza gli acidi da usare per pulire in modo rapido, sicuro ed efficace la fuoriuscita della maggior parte dei liquidi a base di acidi. Nota: Non utilizzare con l'acido fluoridrico

### Benefits

- I cuscini assorbenti incorporano e neutralizzano la maggior parte degli acidi più comuni accidentalmente fuoriusciti; ottimi per aree in cui si caricano, trasportano e conservano le batterie
- Assorbe istantaneamente fino a concentrazioni del 98% di acido solforico
- Il cuscino cambia colore a contatto con l'acido, e poi ritorna del colore normale quando la neutralizzazione è completa; aiuta ad capire quand'è il momento migliore per maneggiare il prodotto con il minor rischio possibile
- L'agente gelificante solidifica gli acidi durante la neutralizzazione; impedisce loro di uscire dal salsiccio
- Non contiene materiali pericolosi
- NOTA: Non utilizzare con l'acido fluoridrico.
- Il prodotto è conforme al decreto n° 20 del 24 gennaio 2011 in merito all'assorbimento e neutralizzazione degli acidi da batteria
- La data di scadenza può variare a seconda di diversi fattori quali: esposizione a prodotti chimici, raggi UV, umidità, condensa. Se mantenuto chiuso nella confezione originale, in condizioni normali e all'asciutto, il prodotto non scade. Una volta aperto il prodotto scade in sei mesi se mantenuto nella confezione originale, in condizioni normali, all'asciutto e se richiuso dopo ogni utilizzo

### Applicazioni

Usato per assorbire e neutralizzare la maggior parte degli acidi accidentalmente fuoriusciti in modo efficace e non pericoloso. I cuscini cambiano colore per indicare il progresso nella neutralizzazione.

Nota: Non utilizzare con l'acido fluoridrico

### Proprietà fisiche e chimiche

Assorbe:	Acidi
Colore prodotto:	Malva
Dimensioni dei cuscini:	30,5 cm x 30,5 cm x 2,5 cm
Composizione dei cuscini:	Materiale esterno di polipropilene con carbonato di sodio e alizarina all'interno; non contiene ingredienti pericolosi
Capacità di assorbimento per prodotto:	1,4 l/cuscino
Capacità di assorbimento per confezione:	5,7 l/confezione
Peso per imballaggio:	2,7 Kg

### Packaging

1 Box x 4 cuscini

Chemax srl

via raibano, 39/E - 47853 Coriano (RN) - Italy  
tel. +39 0541 660445 fax. +39 0541 650063  
e-mail: info@chemax.it web: www.chemax.it  
P. IVA 04212250403 REA 330674

