

## Saratoga Spurgo Biologico - dissolutore dei residui organici

SARATOGA Spurgo Biologico Dissolutore di Residui Organici è una miscela in polvere contenente spore batteriche selezionate non patogene, facoltative aerobiche/anaerobiche, enzimi liberi e stabilizzanti.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

Svolge un'azione enzimatica e scioglie definitivamente tutti i residui organici, siano essi umani, vegetali, carta, grassi, scarichi di lavandini e di cucina, evitando che si accumulino.

Spurgo biologico elimina la necessità di svuotare con autobotte, periodicamente, liquami dai pozzi neri, fosse settiche ed a perdere. Nel caso in cui vengano raccolti nella fossa anche detriti non organici (plastiche, sabbia, stracci, pannolini, ecc...) la necessità dello spurgo con autobotte si riduce di molto in quanto limitata alla raccolta dei materiali suddetti.

Saratoga Spurgo Biologico è un prodotto completamente naturale, che mantiene in perfetta funzionalità impianti e tubazioni di scarico, senza ricorrere ad acidi e corrosivi (che peraltro non vanno usati in concomitanza con Spurgo Biologico). Riattiva le capacità assorbenti delle aree che circondano i pozzi, evitando così il loro spostamento ed i costi di costruzione dei nuovi. Sopprime immediatamente gli odori nauseabondi dovuti all'intasamento degli scarichi fognari o alla lunga inattività degli impianti (villette e/o seconda casa). Mantiene puliti e funzionali sanitari e tubazioni; è indispensabile ovunque: nei condomini, nelle case unifamiliari, nelle ville e nelle case di vacanza.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Introdurre il prodotto nello scarico del WC
- Attendere qualche minuto
- Tirare l'acqua
- Effettuare il trattamento possibilmente alla sera, per permettere una completa azione del prodotto nella fossa, evitandone un rapido trascinarsi fuori dall'impianto interessato.

Dosi: 2 buste alla settimana per le prime 2 settimane, successivamente basterà introdurre 1 sola busta alla settimana.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Conta Batterica U.f.c.	250 000 000-/gr +20%/-0%
Tipologia di batteri	pool di spore del genere Bacillus
Classificazione	tipo 1 secondo D.L. 81/08 del 9/4/2008
esente da	salmonella
Enzimi liberi	amilase, protease
Forma	polvere
Colore	verde
Odore	limone
temperatura di applicazione	+5/+45°C

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a +20/25°C. Conservare in luogo fresco ed asciutto. Non esporre al sole o a fonti di calore

### NOTE/AVVERTENZE

Conservare fuori della portata dei bambini.

L'impiego di acidi, sostanze alcaline, prodotti caustici, sanitizzanti, disinfettanti e/o igienizzanti riduce drasticamente l'efficacia di Spurgo biologico. Evitare di gettare nei pozzi neri e nelle fosse settiche rifiuti non organici quali plastiche, stracci, sabbia, pannolini, ecc, per i quali va utilizzato il servizio di smaltimento dei rifiuti solidi.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito [www.saratoga.it](http://www.saratoga.it)

Codice prodotto	Descrizione	Contenuto	EAN
93 060 001	Astuccio buste g 40 in display box	10 buste	8005860930605



Rev 02 del 27/01/2020- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza S.p.A.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.