



# DEODORIZE N1

.....  
Formulazione per odor control  
.....

## → DESCRIZIONE TECNICA

**Deodorize N1** è un prodotto liquido, con propria profumazione, studiato specificatamente per neutralizzare gli odori causati dalla decomposizione delle sostanze organiche che si sviluppano nei processi produttivi legati alla gestione dei rifiuti, nelle deiezioni animali in ambito zootecnico, negli impianti di depurazione biologica ed in tutte quelle situazioni di forte presenza di odori sgradevoli.

**Deodorize N1** grazie alla sua nuova formulazione, una volta nebulizzato con impianti idonei, attraverso il contatto diretto con le sostanze organiche volatili, è in grado di ridurre la tensione superficiale della molecola "odorigena", inibendo la sua caratteristica volatile e coprendone la percezione.

**Deodorize N1** è completamente biodegradabile e non contiene fosforo.

## → MODALITÀ D'USO

Grazie alla sua formulazione estremamente concentrata, **Deodorize N1** si impiega miscelato in acqua ad una concentrazione compresa tra lo 0,2 e il 2%.

## → CAMPI DI APPLICAZIONE

I principali campi applicativi sono:

- Impianti di compostaggio
- Raccolta rifiuti e gestione discariche
- Impianti di depurazione pubblici e privati
- Rendering
- Distillerie
- Fonderie
- Collettività
- Trattamento scarrabili





## DEODORIZE N1

### → PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme. Consultare la scheda di sicurezza per tutte le modalità di gestione. Si raccomanda di smaltire i contenitori e gli imballaggi secondo le norme e prescrizioni vigenti e di non disperderli nell'ambiente. Il prodotto deve essere utilizzato secondo le modalità e le concentrazioni indicate con appositi impianti di nebulizzazione. Si consiglia di tenere il contenitore chiuso quando non è utilizzato e di agitarlo nel caso in cui lo stoccaggio superi più mesi di conservazione.

### → CONFEZIONI

Taniche da kg 10 netti

Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.

