



# NEUTRADEO EXTRA HD 247

NEUTRALIZZANTE PROFUMATO DEI CATTIVI ODORI

## CARATTERISTICHE

**NEUTRADEO EXTRA HD 247** è stato studiato per la neutralizzazione e l'abbattimento degli odori molesti in impianti di compostaggio, discariche, depuratori, inceneritori, vasche di accumulo di scarti di lavorazione e in genere dove si verifica lo sviluppo di forti cariche odorogene in aria.

**NEUTRADEO EXTRA HD 247** è specifico per l'abbattimento in aria degli odori molesti causati dalla decomposizione delle sostanze organiche (rifiuti, muffa, deiezioni...). A differenza dei comuni profumi che coprono solamente l'odore, **NEUTRADEO EXTRA HD 247** li abbatte neutralizzandoli completamente. Il prodotto mostra una gradevole e persistente profumazione alla nota citronella. Il prodotto contiene sostanze completamente biodegradabili ed è esente da simboli di tossicità per gli operatori. **NEUTRADEO EXTRA HD 247** oltre a neutralizzare i cattivi odori, rilascia nell'ambiente una gradevole fragranza di citronella che allontana gli insetti e le fastidiose zanzare nella stagione estiva. Il prodotto trova applicazione anche per la deodorizzazione a contatto di cumuli di rifiuti ed in generale superfici maleodoranti.

## MODALITA' D'USO

**NEUTRADEO EXTRA HD 247** viene diluito in acqua alla concentrazione di 0.5 - 2.0%, a seconda dell'entità dell'odore da abbattere. Deve essere finemente nebulizzato nell'aria mediante apposite attrezzature di nebulizzazione automatica.

Eventuali variazioni di colore non alterano assolutamente la qualità del prodotto.

CONSERVARE IL PRODOTTO IN LUOGO AREATO a temperature comprese tra 10 e 35°C. TEME IL GELO.

## INGREDIENTI ATTIVI

Profumi selezionati;  
Neutralizzanti dei cattivi odori;  
Agenti emulsionanti.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	liquido legg. opalescente
Colore:	Incolore
Profumo:	Citronella pino
Densità a 15°C:	1,00 ± 0,05
pH (tal quale):	5,0 +/- 0,5

## NOTE

Il prodotto teme il Gelo. Conservare il prodotto al riparo dal freddo.

Revisione: n° 01 del 16/02/2021