

# ŻELE NEUTRALIZUJĄCE UCIAŹLIWE ZAPACHY

Wysoko wydajne preparaty żelowe, które poprzez sublimację przechodzą bezpośrednio w stan gazowy i uwalniają swoje aktywne składniki. Wchodzą one w trwałe reakcje chemiczne z substancjami złowonnyymi i szkodliwymi, powodując eliminację zapachu i redukcję toksyczności.



## Preparaty żelowe są dostępne w postaci:

- Płytek IDRAGEL. Format A4, czas działania: 8-16 tygodni,
- puszek (0,5kg)
- beczek 15 kg  
czas działania żelu w puszcze ok. 3-4 tygodni.

**Żele są wygodnym i tanim rozwiązaniem do neutralizacji odorów, efekt jest natychmiastowy i spektakularny.**



## Obszary zastosowań:

### Pomieszczeń zamkniętych:

- śmietników
- zsyków,
- piwnic,
- przepompowni ścieków,
- studzienek kanalizacyjnych,
- systemów wentylacyjnych,

### Otwartych przestrzeni

- lagun ściekowych,
- składowisk odpadów,

### Znajdują też zastosowanie do wspomaganie pracy:

- przeciążonych biofiltrów lub skrubarów,
- oraz innych systemów dezodoryzacyjnych.



**Obecnie dostępny jest nowy produkt AIRHITONE VF/DEET/CIT, który jest specjalnym żelem do neutralizacji odorów z własnością odstraszania komarów i innych owadów latających.**



## Opis zdjęć:

- żele IDRAGEL przy kolektorze ścieków,
- preparaty żelowe, płynne i proszkowe,
- dezodoryzacja laguny osadowej kurtyną żelową,
- fragment kurtyny żelowej – szereg statywów z żelem typu IDRAGEL na placu odkładczym kompostu.

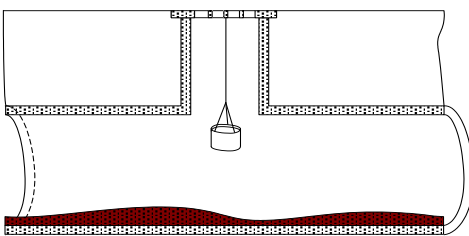
## Wspomaganie biofiltrów



Neutralizacja odorów z biofiltra,  
żele na wagę, typ AIRHITONE NVG



## Dezodoryzacja studzienek kanalizacyjnych



**Skuteczność gwarantowana**

Właścicielem patentu oraz producentem preparatów jest firma **WESTRAND International S.A.S.**, Alzacja, Francja,