



WELLKEM



LINEA PRODOTTI

# **INDICE**

<b>Trattamento Odori</b> .....	2
<b>Linea Cucina</b> .....	3
Prodotti Speciali .....	3
<b>Linea Acqua</b> .....	5
Acque Reflue .....	5

# TRATTAMENTO ODORI



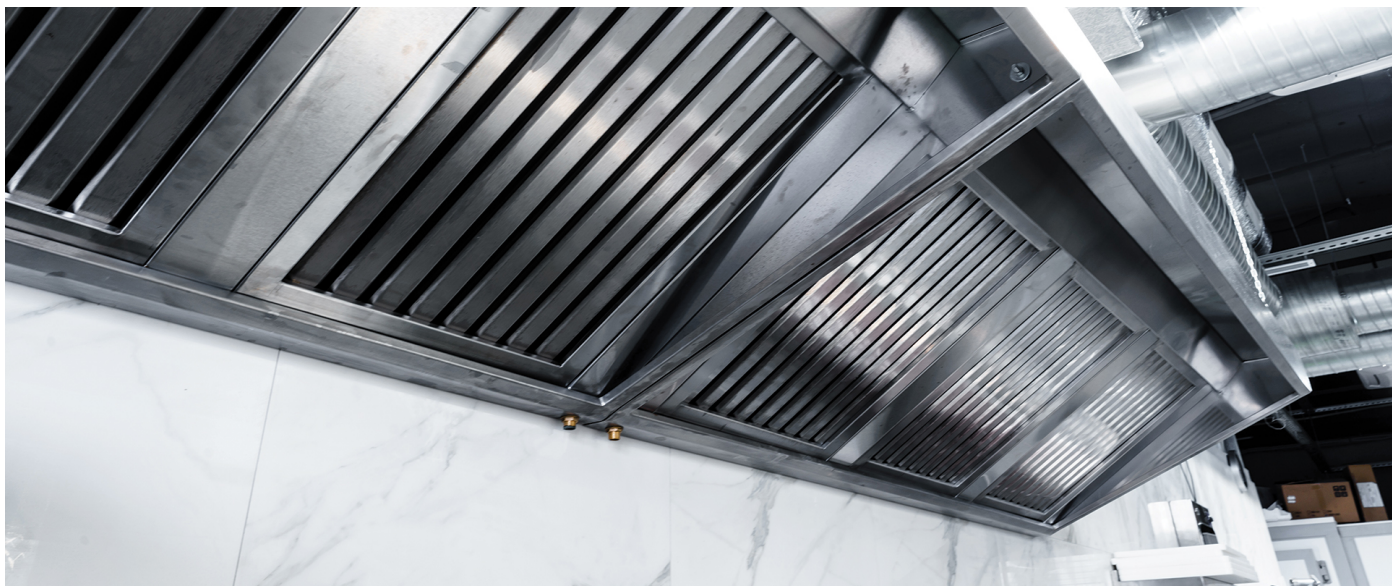
## WK NO SMELL CITRO LIGHT

Neutralizzante di cattivi odori profumato alla citronella, per attrezzature e impianti RSU. WK NO SMELL CITRO LIGHT è un prodotto liquido formulato specificatamente per neutralizzare gli odori molesti causati dalla decomposizione delle sostanze organiche, in particolare rifiuti, percolato e acque nere.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

**Categoria:** [Trattamento Odori](#)



## LINEA CUCINA

### PRODOTTI SPECIALI



#### SODA IN PERLE

SODA CAUSTICA IN PERLE

Soda caustica in perle per disostruzione linee di scarico.

DISPONIBILE IN:

- Secchio da 20 kg.

Stato

Polvere

**Categoria:** [Prodotti Speciali](#)



## WK ISO 175

### SGORGANTE IN POLVERE

Prodotto alcalino in polvere, efficace per sbloccare sistemi fognari, pozzetti di scarico trappole oli e grassi.

#### DISPONIBILE IN:

- Secchio da 10 kg - 20 kg.

Stato

Polvere

**Categoria:** [Prodotti Speciali](#)



## LINEA ACQUA

### ACQUE REFLUE



#### WK BIO 1000

ATTIVATORE BIOLOGICO IN POLVERE PER TRATTAMENTO REFLUI

WK BIO 1000 è un prodotto specifico per la metabolizzazione naturale delle sostanze organiche. Frutto della ricerca biotecnologica è l'alternativa ecologica, innocua per l'uomo e l'ambiente, a prodotti inquinanti, corrosivi o tossici. Le speciali colture batteriche naturali accelerano i processi spontanei di degradazione, senza sviluppo di cattivi odori o effetti collaterali spiacevoli. WK BIO 1000 è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

DISPONIBILE IN:

- Secchio da 15 kg.

*Prezzo al chilo.*

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

## WK BIOLIFE

FORMULATO COMPLESSO A BASE DI SALI INORGANICI DI AZOTO E FOSFORO

WK BIOLIFE è un formulato complesso a base di sali inorganici di azoto e fosforo opportunamente miscelati e solubilizzati per un rapido e facile dosaggio. L'azoto è presente in forma ureica e ammoniacale facilmente ossidabile, mentre il fosforo è in forma "orto" di rapida assimilazione.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 L;
- Fusto 220 L.

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



## WK BIOLIFE D

FORMULATO A BASE DI ZUCCHERI MISCELATI E SOLUBILIZZATI PER UN RAPIDO E FACILE DOSAGGIO

L'uso del prodotto è consigliato quando si deve integrare adeguatamente il valore nutritivo delle acque reflue da trattare biologicamente.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 L;
- Fusto da 220 L.

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

## **WK BX1000**

ANTISCHIUMA SILICONICO IN EMULSIONE PER PROCESSI DI DEPURAZIONE

Caratterizzato da ottima disperdibilità, previene la formazione di schiuma nei sistemi acquosi o la elimina se già presente.

Il prodotto è formulato con una media viscosità per permettere una maggiore durata dell'effetto antischiuma ed una maggiore stabilità alle diluizioni in acqua.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 kg;
- IBC 1000 kg

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

## **WK CAT M**

Additivo per precipitazione metalli nelle acque di scarico.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 L;
- Fusto da 220 L;
- IBC da 1000 L.

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

## **WK ACLOR 18**

ADDITIVO FLOCCULANTE PER ACQUE REFLUE

A base di policloruro di alluminio al 18%.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

## **WK CAT MX**

ADDITIVO PER PRECIPITAZIONE METALLI NELLE ACQUE DI SCARICO

Il WK CAT MX è un prodotto specifico ed appositamente formulato per l'abbattimento dei metalli nelle acque di scarico. Il prodotto va dosato nella vasca di reazione chimico fisica.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

## **WK POLY 40**

POLIELETTRROLITA ANIONICO AD ALTISSIMO PESO MOLECOLARE PER ACQUE REFLUE

Il prodotto viene impiegato principalmente nella flocculazione di particelle solide e colloidali dei principali minerali e idrossidi, è indicato nella chiarificazione delle turbide provenienti dal lavaggio di materie prime da miniera o da inerti, come carbone salgemma, sabbia, ghiaia e argilla. Viene anche impiegato nella produzione e nella trasformazione dei metalli e nell'industria chimica.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

**Categories:** [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



