



**Clean**  
**MICROACTIVE**

Revisione: 2015-05-28

Versione: 01.0

NOME COMMERCIALE: **WIT400162 CLEAN MICROACTIVE 1 L ~ 1 kg**  
BIOATTIVATORE LIQUIDO MULTIUSO CONCENTRATO

**DESCRIZIONE GENERALE:**

Prodotto biologico indicato per la pulizia ed il controllo degli odori sgradevoli in molteplici applicazioni professionali. Formulato con una miscela di tensioattivi che conferiscono un'eccellente capacità detergente, grande flessibilità d'uso ed efficacia con acque di qualunque durezza.

La base batterica impiegata nel prodotto è formata da una miscela sinergica di ceppi batterici allo stato di spore, selezionati per ottenere una rapida capacità di degradazione delle sostanze organiche in una grande varietà di condizioni ambientali.

**PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO**

Agisce disgregando gli sporchi organici che vengono digeriti dal prodotto e trasformati in acqua ed anidride carbonica. Questo, unitamente all'impiego di tensioattivi che vengono degradati anche in condizioni anaerobiche inclusi nell'elenco degli ingredienti approvati della Commissione ambientale Europea per la fabbricazione di prodotti Eco Label, rendono il prodotto estremamente ecologico e non pericoloso per l'ambiente e le superfici.

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:**

STATO FISICO	liquido opaco
COLORE	da bianco a paglierino
ODORE/PROFUMO	fresco gradevole
PH TAL QUALE	7 - 8
DENSITÀ	1,0 ± 0,010 g/ml
BIODEGRADABILITÀ	conforme al Regolamento 648/2004 CE
CONTA BATTERICA u.f.c.	52,5 milioni per ml
ENZIMI PRODOTTI	protease, lipasi, amylase, urease, esterase, xylanase, cellulase
BATTERI	miscela selezionata di spore batteriche garantite non patogene
STOCCAGGIO	il prodotto sigillato è stabile per 24 mesi

**ISTRUZIONI PER L'USO:**

Microactive può essere utilizzato in una grande varietà di applicazioni industriali, nelle collettività e convivenze, nel settore alberghiero ed ovunque sia necessario pulire, abbattere e controllare gli odori sgradevoli di origine organica per lungo tempo.

Efficace per la pulizia di superfici dure lavabili (pareti e pavimenti), tessuti (tappeti, moquettes, materassi, poltrone e divani), aree di raccolta dei rifiuti (locali, bidoni e cassonetti), contenitori e lettieri degli animali domestici, servizi igienici, canalizzazioni di scarico, wc ed orinatoi, fosse settiche di raccolta acque nere e grigie.

Il prodotto si attiva a contatto con acqua e sporco organico. Se usato tal quale è necessario versarlo o vaporizzarlo su superfici bagnate.

- Superfici dure lavabili (pareti e pavimenti): diluire da 2 a 4 dosi\* per ogni L di acqua impiegata e lavare come di consueto senza risciacquare.

- Controllo degli odori: diluire da 2 a 4 dosi\* in un flacone spray con 1L d'acqua e vaporizzare sulle superfici da trattare. Ripetere l'applicazione giornalmente.
- Pulizia e deodorazione di tessuti: diluire da 4 a 10 dosi\* in 1L d'acqua e vaporizzare direttamente sui tessuti, strofinando con panno umido o spazzola per facilitare la penetrazione della soluzione. Lasciare asciugare all'aria ed eventualmente spazzolare o aspirare il residuo secco. Ripetere l'operazione per sporchi e macchie ostinate.
- WC, orinatoi, sifoni, fosse settiche, tubazioni: per avviare un trattamento di bonifica versare da 1 a 3 dosi\* direttamente in ogni scarico, con una frequenza di 3/6 volte la settimana, per le prime 4 settimane. Successivamente, per la normale manutenzione, sarà sufficiente versare 1 dose\* in ogni scarico, con frequenza di 1 volta la settimana.

\* Una dose equivale a 50ml.

Per avere la massima efficacia il prodotto deve essere impiegato in ambienti con range di ph 5 – 10, a temperature comprese tra 5 e 50°C, evitando l'uso contestuale di disinfettanti e biocidi.

### **RACCOMANDAZIONI**

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Leggere attentamente le altre informazioni sulla regolamentazione riportate in etichetta e sulla scheda di sicurezza.

Conservare in luogo fresco ed asciutto, al riparo dalla luce e da fonti di calore, a temperature comprese tra 5 e 50°C.

**Prodotto ad esclusivo uso professionale.**

### **IMBALLI**

Cartone da 6 x 1 L – EAN8030073201426 – Pallet 32 crt.

Nota: Il prodotto non è soggetto all'obbligo di registrazione REACH, in quanto classificato come preparato secondo l'art.3 del Regolamento (CE) 1907/2006