

09- LINEA 100% N.W.A.

extra - concentrato

100% N.W.A. MELA

DETERGENTE - DEODORANTE

DETERGENTE LIQUIDO SENZA ACQUA AGGIUNTA

1 l concentrato = 1.500 l prodotto !!!

Prodotto rivoluzionario, senza l'aggiunta di acqua, consente :

- 1) notevole praticità nell'utilizzo
- 2) considerevole risparmio economico
- 3) elevata riduzione nello smaltimento rifiuti ed inquinamento ambientale.

CARATTERISTICHE :

- **ad azione neutra:** è indicato per superfici, ambienti e tutti i tipi di pavimenti, anche i più delicati (parquet, marmo, ecc.);
- **ad elevata concentrazione,** copre con notevole efficacia i cattivi odori, lasciando un fresco, gradevole profumo;
- **bassa schiuma;**
- **senza risciacquo;**
- **biodegradabilità oltre il 90%;**
- **senza fosforo.**

DILUIZIONI E MODALITÀ D'USO : diluire da 0,05% a 0,1% (da 5 ml a 10 ml di concentrato in 10 l di acqua); usare più concentrato come deodorante : può essere spruzzato nell'ambiente o versato in posacenere, toilets ecc.
Il prodotto può essere utilizzato manualmente con spugna, spray, mop, spazzolone con snodo cardanico per pareti e particolari. Senza risciacquo.

Etichettatura conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008:

Codici di indicazioni di pericolo:



Pericolo

Nocivo se ingerito.
Può provocare una reazione allergica cutanea.
Provoca gravi lesioni oculari
Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Codici di indicazioni di pericolo supplementari: non applicabile

Consigli di prudenza: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico
In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.
Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Contiene: 2-butossietanolo, profumo, tensioattivi non ionici, 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diolo; 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE; 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (3:1)

Contiene (Reg.CE 648/2004): > 30% Tensioattivi non ionici, 15% < 30% Profumi

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.