



- COTTO
- KLINKER
- GRES PORCELLANATO
- CERAMICA SMALTATA
- CEMENTO
- LEGNO
- PIETRA E AGGLOMERATI LUCIDI
- LAMINATI PLASTICI
- LINOLEUM
- GOMMA E PVC
- SANITARI



A COSA SERVE

- Pulisce e igienizza tutti gli ambienti domestici e pubblici (scuole, ospedali, comunità).
- Disinfetta e ha azione detergente.
- Può essere impiegato come detergente di manutenzione per pavimenti trattati a cera.
- È ideale per tutte le superfici lavabili (pavimenti, pareti, attrezzature per la pulizia, servizi igienici, ecc.).

I VANTAGGI

- **Presidio medico-chirurgico è registrato al Ministero della sanità al n° 7474.**
- Attivo contro una vasta gamma di batteri.
- È gradevolmente profumato all'essenza di limone.
- Diluito non rovina le superfici delicate e/o trattate

COME SI USA

Diluizione:

1. Come antisettico: diluire FILASAN 1:100
2. Come disinfettante di uso generico: una parte FILASAN e 40 parti acqua.
3. Come disinfettante radicale: una parte FILASAN e 20 parti acqua.

Applicazione:

4. passare la soluzione diluita sulle superfici. Lasciare agire e risciacquare.

Diluizio 1:100 non necessita di risciacquo.

DILUIZIONI E RESA

Con un litro di prodotto faccio:

1:10	100 m ²
1:100	1000 m ²

La resa è indicativa

Confezioni

Flaconi da 1 litro: cartoni da 6 pezzi.
Canestri da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
- Biodegradabilità superiore al 90%.

TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.

CONTIENE

Tensioattivi anionici e non ionici.
N-alchil-dimetil-benzil-ammonio cloruro gr. 40; tensioattivo non ionico gr. 5; essenza di limone gr. 5; acqua demineralizzata q.b. a gr. 1000. Colorato con E 131.

ETICHETTATURA

Non è richiesta etichettatura né indicazioni di rischio e sicurezza perché il prodotto non è classificato pericoloso secondo la vigente normativa.

Contiene: 1,8 (9) P-MENTHADIENE 1-METHYL-4-ISOPROPEN.

Può provocare una reazione allergica

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido
Colore: blu
Odore: profumo di limone
Densità: 1,001 kg/l
pH: 8,5

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio.
Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.