





## BLOOM S.C.

Detergente brillantante lavapavimenti a pH neutro ultraconcentrato

#### Generalità

BLOOM S.C. è un detergente professionale in forma ultraconcentrata raccomandato per la pulizia rapida giornaliera dei pavimenti.

**BLOOM S.C.** dona agli ambienti una profumazione potente, persistente e rigenerante.

**BLOOM S.C.** non lascia aloni e residui e non richiede risciacquo, non fa schiuma e può essere utilizzato anche con macchina lavasciuga.

L'utilizzo di **BLOOM S.C.** permette di razionalizzare e controllare i consumi di prodotto contenendo gli sprechi, limitare drasticamente l'ingombro dei magazzini, semplificare il dosaggio e la manipolazione del prodotto, ridurre i costi di trasporto e magazzinaggio.

Inoltre contribuisce alla riduzione del volume della plastica dei contenitori da smaltire.

## UNA DOSE DA 25 ML PER 8 - 10 LITRI D'ACQUA

# ULTRAPROFUMATO

#### Campi di applicazione

**BLOOM S.C.** è adatto per la pulizia di tutti i tipi di pavimento.

**BLOOM S.C.** è indicato per il lavaggio giornaliero dei pavimenti in gres porcellanato e ceramica, marmo, granito, pietre naturali, pavimenti resilienti anche protetti, in PVC, gomma e linoleum, pavimenti lucidi e vetrificati, parquet e laminato.

Caratte	Caratteristiche tecniche	
COMPOSI	ZIONE	Tensioattivi non ionici, solventi idrosolubili, alcooli, profumi
ASPETTO	FISICO	Liquido violetto
PROFUMO	)	Orchidea
PESO SPE	CIFICO	0,99
pH tal qua	ile	8 ± 0,5
SOLUBILI	TÀ IN ACQUA	Completa
BIODEGR/	ADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

### BLOOM S.C.

#### Modalità d'impiego

#### Manutenzione dei pavimenti:

1 dose da 25 ml. in 8 litri d'acqua (=0,3%).

Per un maggiore effetto profumante utilizzare 2 dosi in 8 litri d'acqua. Preparare la soluzione e utilizzarla a mano con mop o a macchina con lavasciuga.

**BLOOM S.C.** non richiede risciacquo.

In caso di pavimenti fortemente idrorepellenti usare 2 dosi in 8 litri d'acqua.

#### **Ulteriori informazioni**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



6 flaconi dosatori da 1 lt.

