



MUSA S.C.

Detergente brillantante lavapavimenti a pH neutro ultraconcentrato

Generalità

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

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

MUSA 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 **MUSA 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

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

MUSA 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.

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	Tensioattivi non ionici, solventi idrosolubili, alcoli, profumi
ASPETTO FISICO	Liquido giallo verde fluorescente
PROFUMO	Camelia e agrumi
PESO SPECIFICO	0,99
pH tal quale	8 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	Completa
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

LINEA SUPERCONCENTRATI

MUSA 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.

MUSA S.C. non richiede risciacquo.

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

Ulteriori informazioni

Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Non disperdere nell'ambiente.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



6 flaconi dosatori
da 1 lt.

