



EUFAST

Lavaincera senza accumulo

Generalità

EUFAST è una emulsione specifica per la manutenzione rapida dei pavimenti trattati con cera metallizzata.

EUFAST lava e lucida il pavimento senza formare accumulo, cioè la sovrapposizione di strati successivi di cera e sporcizia che si verifica quando si impiegano lavaincera di tipo tradizionale.

EUFAST esercita una notevole azione pulente, depositando nel medesimo tempo sul pavimento un film dotato di grande brillantezza che ad ogni successiva applicazione si emulsiona e si ridisperde senza stratificare.

Campi di applicazione

EUFAST può essere utilizzato per il lavaggio e la manutenzione di tutti i pavimenti trattati con cera metallizzata, tuttavia è particolarmente adatto per i pavimenti in bullonato di gomma.

Questi ultimi infatti temono seriamente l'accumulo di cera, perché questo porta in breve tempo al riempimento delle cavità fra i bulloni e impone frequenti decerature, operazioni da evitare il più possibile per questo tipo di pavimento, sia a causa delle sue caratteristiche fisiche, che pongono gravi difficoltà operative, sia a causa delle sue caratteristiche chimiche, che lo rendono poco resistente all'azione aggressiva dei deceranti.

NON STRATIFICA

**SPECIFICO PER
BULLONATO DI GOMMA**

Modalità d'impiego

EUFAST può essere applicato puro o diluito in acqua in qualsiasi proporzione, a seconda del grado di lucido che si intende ottenere.

Il sistema di manutenzione generalmente impiegato è il seguente:

- sul pavimento trattato con cera metallizzata, applicare EUFAST puro con mop;
- per la pulizia giornaliera lavare con una soluzione al 3 - 5% in acqua di EUFAST;
- quando il grado di lucido del pavimento comincia a decadere, applicare nuovamente EUFAST puro.

EUFAST

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	resine in dispersione acquosa, cere sintetiche, agenti di filmazione, essenze profumate
ASPETTO FISICO	liquido bianco opalescente
PROFUMO	leggermente profumato al pino
PESO SPECIFICO	1
ATTIVO	15 %
pH tal quale	9 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	diluibile
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Ulteriori informazioni

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE
Teme il gelo. Conservare a temperature non inferiori a 5 °C.



4 canestri da 5 lt.

