



Diversey™

TASKI® R50

Detergente neutro per pavimenti a bassa schiuma

Descrizione

Detergente a bassa schiuma per pavimenti resistenti all'acqua. Ideale per l'utilizzo su pavimenti protetti con cere metallizzate attraverso macchine lavasciuga.

Caratteristiche principali

- Prodotto a pH-neutro
- Asciugatura rapida
- Bassa schiuma, molto efficace
- Versatile
- Miscela di differenti tipi di tensioattivi
- Tecnologia unica e brevettata per la rimozione degli odori Odour Neutralizing Technology (O.N.T.)

Benefici

- Adatto per tutti i tipi di pavimenti
- Eccellenti costi in uso grazie alla sua elevata efficacia a bassi dosaggi
- Si asciuga velocemente senza lasciare striature
- Indicato per l'uso in lavasciuga, macchine monospazzola e per il lavaggio con mop
- Distrugge le molecole del cattivo odore, lasciando nell'aria una fresca e piacevole nota di profumo (tecnologia O.N.T.)

Modalità d'uso

Spray cleaning:

1. Versare il prodotto nel vaporizzatore della monospazzola.
2. Vaporizzare su una superficie ridotta e sfregare con la monospazzola equipaggiata con un disco rosso.

Macchina:

1. Dosare il prodotto nel serbatoio riempito con acqua della monospazzola o della lavasciuga.
2. Applicare la soluzione.
3. Lasciare agire in caso di sporco pesante.
4. Sfregare e rimuovere la soluzione sporca.

Manuale:

1. Dosare il prodotto nel secchio riempito con acqua.
2. Applicare la soluzione, lasciare agire se necessario, e rimuovere la soluzione sporca.

Dosaggi consigliati:

TASKI R50 deve essere diluito, il corretto dosaggio e la temperatura dell'acqua riducono i costi e minimizzano l'impatto ambientale. **Dosaggio nel secchio** : 12,5ml (0.25%) per 5L di acqua (max 5%). **Dosaggio spray**: 25ml per 500ml di acqua (5%)

Dosaggio lavasciuga: 25ml (0.25%) per 10L di acqua (max 2%)



© A.I.S.E.

**Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*



TASKI® R50

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: liquido limpido verde

pH (tal quale): ≈ 8.5

pH (in uso): ≈ 7.5

Peso specifico: 1.002 g/cm^3

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto consultare la scheda di sicurezza : sds.diverse.com. Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.

Per esclusivo uso professionale.

Compatibilità prodotto

Non usare su pavimenti sensibili all'acqua.

Informazioni ambientali

I tensioattivi utilizzati in questo prodotto sono biodegradabili in accordo con le Direttive Europee 73/404/CEE e 73/405/CEE e successive modifiche.