



TASKI® vision star

Emulsione ad elevata brillantezza resistente all'alcool

Descrizione

Emulsione autolucidante ad elevata brillantezza adatta a tutti i tipi di pavimenti resilienti come PVC, gomma, linoleum, e pavimenti porosi. La tecnologia basata su una speciale miscela di polimeri e cere ha dimostrato una resistenza migliore all'alcol e ai disinfettanti rispetto alle emulsioni tradizionali. Questa proprietà combinata con una leggera fragranza di Eucalipto lo rende ideale all'uso negli ambienti sanitari. Il film protettivo ha inoltre un'elevata resistenza al traffico.

Caratteristiche principali

- Altamente resistente ai prodotti in base alcolica e ai disinfettanti rispetto alle emulsioni tradizionali
- Assicura un film protettivo antisdrucchiolo ad elevata brillantezza
- Fragranza di eucalipto
- Buon livello di brillantezza

Benefici

- Ideale per l'uso in ambiente sanitario
- Il resistente film protettivo protegge i pavimenti e facilita la pulizia giornaliera
- La fragranza leggera e gli odori ridotti di polimeri sono apprezzati dal personale e dai pazienti nelle aree adiacenti.
- Risponde bene a tutti i comuni metodi di mantenimento (ideale in combinazione con Jontec Tensol).

Modalità d'uso

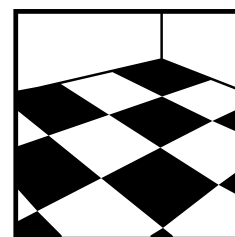
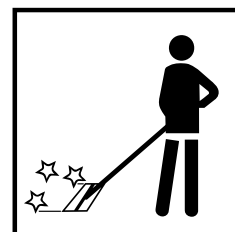
1. Trattare solamente pavimenti accuratamente decerati, ben risciacquati ed asciutti.
2. Prima dell'applicazione, trattare i pavimenti porosi e danneggiati con uno dei sigillanti per pavimenti TASKI Jontec.
3. Applicare il prodotto sui pavimenti e distribuire uniformemente con mop o spandicera.
4. Lasciare asciugare completamente per 20-30 minuti.
5. Applicare un secondo strato per i pavimenti non porosi, avendo cura di incrociarlo con il primo fino ad ottenere il livello di lucido desiderato. Per i pavimenti porosi, tre strati sono abitualmente sufficienti.

Linoleum:

1. Dopo la prima mano, passare la monospazzola con il disco blu sul pavimento asciutto.
2. Utilizzare un mop umido.
3. Lasciare asciugare completamente prima di applicare altri strati.

Dosaggi consigliati:

Il prodotto è pronto all'uso; applicare tal quale.



© 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[®] vision star

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: liquido bianco latte

pH (tal quale): 8.2

pH (in uso): 8.2

Peso specifico: 1.03 g/cm³

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. Non stoccare o utilizzare a temperature inferiori a 5°C.

Compatibilità prodotto

Non diluire o miscelare con altri prodotti. Non utilizzare all'esterno o in zone umide (es. bagni o cucine).

Approvazioni

Coefficiente di attrito (antiscivolo) di 0.5 minimo (ASTMD D 2047)