



MN112 B

Spray Cleaner

Proprietà Chimiche e Fisiche

- **Composizione:** Emulsione di polimeri, cere, solventi, tensioattivi
- **Aspetto Fisico:** liquido Bianco Latteo Cremoso
- **Odore:** Profumato
- **PH:** 1,00/ 9,0±0,5
- **Solubilità in Acqua:** Diluibile
- **Biodegradabilità:** Conforme al Reg Ce 648/2004

Natura del Pericolo e Consigli

- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Contiene: methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.
- Può provocare una reazione allergica.
- TEME IL GELO
- AGITARE PRIMA DELL'USO
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Confezionamento

- Cartoni 12 Flaconi da 1lt.

Descrizione e Caratteristiche

Spray Cleaner per Manutenzione a Secco

MN112 B è un'emulsione Spraycleaner a base di polimeri, solventi e sostanze detergenti, specifica per la manutenzione a secco con monospazzola, a bassa o alta velocità, dei pavimenti trattati con cera metallizzata o con **P2001**.

MN112 B sgrassa, elimina segni neri dei tacchi e strisciate dei piedi senza rendere scivoloso il pavimento o lasciare residui che trattengono la sporcizia.

MN112 B fornisce un lucido superiore ed uniforme, prolungando considerevolmente la durata nel tempo del film di cera metallizzata.

MN112 B non blocca e non impasta i dischi abrasivi che mantengono a lungo la loro efficienza, senza necessità di doverli pulire o sostituire frequentemente.

MN112 B semplifica l'operazione di Spraycleaning riducendo i tempi di lavoro ed il consumo di materiali.

Campi d'Applicazione

MN112 B è indicata per la pulizia e la manutenzione spray con monospazzola, sia a bassa che ad alta velocità, di tutti i pavimenti trattati con cera metallizzata o con sigillante **P2001**.

Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

MN112B spray cleaner



Modalità d'Impiego

- Preparare il pavimento effettuando la scopatura a umido o, se il pavimento è molto sporco, lavando con il detergente **D14 B**.
- Vaporizzare poche gocce di **MN112 B** sul pavimento di fianco o di fronte alla macchina monospazzola, a seconda che si operi a bassa o ad alta velocità.
- Passare la macchina fino ad asciugatura ed ottenimento di un lucido uniforme.

Non vaporizzare una eccessiva quantità di **MN112B** poiché questo rallenterebbe inutilmente il lavoro.

Se si rendessero necessarie più di 3/4 passate con la macchina per asciugare e lucidare, ridurre la quantità erogata.

Avvertenze e Classificazione

- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Contiene: methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.
- Può provocare una reazione allergica.
- TEME IL GELO
- AGITARE PRIMA DELL'USO
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

