



# M201 C

## Shampoo Schiuma Secca Tappeti e Moquette

### Proprietà Chimiche e Fisiche

- **Composizione:** Prodotto formulato sulla base di tensioattivi non ionici e anionici, solventi idrosolubili, profumi, conservanti, sequestranti.
- **Aspetto Fisico:** liquido di Colore Bianco Opalescente
- **Odore:** Floreale
- **Peso Specifico e PH:** 1,02/ 9±0,5
- **Solubilità in Acqua:** Completa
- **Biodegradabilità:** Conforme al Reg Ce 648/2004

### Natura del Pericolo e Consigli

- **PERICOLO:** Provoca gravi lesioni oculari.
- Proteggere gli occhi.
- **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un medico.
- Contiene: Succinato sodico; Sodium Laureth Sulfate.
- Contiene methylchloroisotiazolinone, methylisothiazolinone: Può provocare una reazione allergica.
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

### Confezionamento

- Cartoni 4 taniche da 5lt.

### Descrizione e Caratteristiche

#### Detergente Superattivo Per Macchina a Iniezione/Estrazione

**M201 C** è uno shampoo concentrato per moquettes e tappeti che sviluppa una schiuma attiva stabile ed abbondante e lascia un residuo secco, friabile e facilmente asportabile mediante aspirapolvere.

La schiuma di **M201 C** è ricca di sostanze attive che agiscono in profondità rimuovendo lo sporco, trascinandolo in superficie e mantenendolo in sospensione.

**M201 C** possiede ottime proprietà ritardanti il reinsudicimento della moquette in quanto contiene delle speciali resine che evitano la rapida rideposizione della sporcizia sulle fibre.

**M201 C** possiede un ottimo potere deodorante.

### Campi d'Applicazione

**M201 C** si impiega per il lavaggio di moquettes e tappeti con il metodo della shampooatura.

- Questa può essere effettuata manualmente su piccole aree di moquette, oppure con macchina monospazzola per lavaggi a fondo di moquettes molto sporche,
- Oppure con macchina shampooatrice per lavaggi frequenti di moquettes mediamente sporche che non possono essere bagnate eccessivamente (moquettes in lana, moquettes con fondo in juta o schiuma di gomma).



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# M201 C

## shampoo Schiuma Secca

# M201 C

## Shampoo Schiuma Secca Tappeti e Moquette

### Modalità d'Uso

Per effettuare una corretta shampooatura è consigliabile agire secondo il seguente schema:

- Proteggere le gambe dei mobili con un foglio di plastica, nastro adesivo, alluminio, carta stagnola o altre pellicole protettive.
- Diluire **M201 C** al 10% con acqua (1 litro di shampoo ogni 10 litri d'acqua).
- Verificare la resistenza del colore in un'area nascosta della moquette.
- Applicare la soluzione shampooando a mano, o a macchina con monospazzola o shampooatrice.
- Evitare di lasciare la monospazzola bagnata sulla moquette dopo l'uso.
- Fare attenzione a non bagnare eccessivamente la moquette se questa è in lana, o ha il fondo in juta o schiuma di gomma.
- Attendere l'asciugatura.
- Aspirare con aspirapolvere i residui cristallizzati di schiuma e sporizia.
- Spazzolare la moquette in senso opposto al pelo, per raddrizzarlo e sollevarlo.



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# M201C

# shampoo schiuma secca



## Avvertenze e Classificazione

- PERICOLO: Provoca gravi lesioni oculari.
- Proteggere gli occhi.
- IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un medico.
- Contiene: Succinato sodico; Sodium Laureth Sulfate.
- Contiene methylchloroisotiazolinone, methylisothiazolinone: Può provocare una reazione allergica.
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

