



### Proprietà Chimiche e Fisiche

- **Composizione:** Prodotto formulato sulla base di tensioattivi non ionici e anionici, sodio idrossido, sequestranti
- **Aspetto Fisico:** liquido trasparente Incolore
- **Odore:** Inodore
- **Peso Specifico g/ml:** 1,10
- **pH >13,5**
- **Solubilità in Acqua:** Completa
- **Biodegradabilità:** Conforme al Reg Ce 648/2004

### Natura del Pericolo e Consigli

- **PERICOLO:** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- **IN CASO DI INGESTIONE:** sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
- **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
- **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: Tetrasodium EDTA; Sodium Hydroxide; C9-11 PARETH-6; Sodium Laureth Sulfate.
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE.**

### Confezionamento

- Cartone 2 Taniche da 5lt.

# DS55

## Detergente Teloni

### Descrizione e Caratteristiche

#### Detergente Disincrostante per la Pulizia di Teloni e Tende Sintetiche

Detergente alcalino per la pulizia di teloni e tende da esterno sporchi di sporco atmosferico, grassi, oli, fuliggine.

Rimuove rapidamente lo sporco lasciando i materiali lucidi e brillanti.

### Modalità d'Uso e Applicazione

Consigliato per gazebo, capannoni mobili, coperture di campi da tennis, tende esterne di negozi, palloni, ombrelloni, teloni dei camion, sedie, panchine e sdraio.

E' utilizzabile su tessuti plastici lucidi, telonati, fibre vegetali, iuta, canapa ecc., per l'eliminazione dello sporco tipico dell'ambiente esterno anche di vecchia data.

Non compatibile con materiali sensibili all'alcalinità come l'alluminio, ecc.

### Modalità d'Impiego

- Diluire al 2%. Spruzzare il prodotto sulla superficie e lasciarlo agire per qualche minuto.
- Lavorare lo sporco con idonei spazzoloni, sciacquare abbondantemente.
- Può essere impiegato anche con idropulitrice.

**N.B. Effettuare sempre un test di tenuta della superficie.**



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# DS55

# Detergente Teloni Sintetici

## Avvertenze e Classificazione

- **PERICOLO:** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- **IN CASO DI INGESTIONE:** sciacquare la bocca. **NON** provocare il vomito.
- **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
- **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: Tetrasodium EDTA; Sodium Hydroxide; C9-11 PARETH-6; Sodium Laureth Sulfate.
- **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE.**



D.P.P. srl via G. Bubbico, 24  
12034 Ivrea (Torino) - Italia  
Tel. +39 0162 795500 Fax +39 0162 459461  
info@hooverprofessional.com  
www.hooverprofessional.com

Formulato esclusivo Hoover Professional - Prodotto in Italia