

# VELUREX Multi Star

**Detergente multiuso antistatico intensivo ideale per tutte le superfici**



## Descrizione

Detergente per superfici dure. VELUREX Multi Star è un prodotto che permette di sgrassare e pulire rapidamente le superfici lasciandole brillanti ed esenti da alonature. Contiene un'emulsione antistatica che è in grado di ritardare la formazione e l'accumulo di polveri e allergeni. Ideale per vetri, specchi, lampadari, serramenti, superfici plastificate, cromate e ceramiche, interni auto, etc.

## Caratteristiche

Applicazione	spruzzino
Resa	750 ml / 50 m <sup>2</sup>
Confezioni	750 ml
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(1)</sup>
1 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C	

## Modalità d'uso

Spruzzare il prodotto tenendo il flacone a 20-25 cm dalle superfici da pulire e passare con un panno asciutto. Per superfici in acciaio è consigliato il risciacquo. Per uno sporco più persistente lasciare agire qualche minuto prima di risciacquare. Per impieghi diversi da quelli citati fare prima una prova preliminare.

## Avvertenze

*Tenere lontano dai bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.*

## Elementi dell'etichetta

Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

## Ingredienti (CE Nr. 648/2004)

Dichiarazione degli ingredienti secondo il regolamento Detergenti CE nr. 648/2004: ACQUA; BUTOXYETHANOL; ALCOHOL; ISOPROPYL ALCOHOL; 1- HEPTANOL, 2- PROPYL-7EO; COLORANT: C.I. 61585; PERFUME.

## Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_VELUREX\\_Multi\\_Star.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_VELUREX_Multi_Star.pdf)

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.