

### Window Clean - (D.I.Y.) Detergente per cristalli e vetri acrilici - 787.03516-05

#### Descrizione

Detergente per acrilico e vetro, ideale per pulire superfici in vetro, materiale acrilico e plexiglass senza lasciare aloni. Rimuove facilmente tracce di nicotina, residui di colla, insetti, impronte digitali e molto altro. Forma: liquido. Valore pH: 9.6. Densità: 0.97 g/cm<sup>3</sup>.

#### Campo di impiego:

Superfici in vetro, materiale acrilico e plexiglas. Utilizzabile anche per rimuovere nicotina, residui di colla, insetti, ed impronte digitali.

#### Modalità di utilizzo:

Non applicare al sole, né su superfici surriscaldate. Spruzzare e successivamente pulire con un panno in microfibra strofinando finché la superficie è pulita e senza aloni.

#### Codice prodotto e confezione di vendita:

787.03516-05 Contenitore da: 500ml con spruzzatore

#### Stoccaggio:



Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare in ambiente fresco e asciutto, nei contenitori originali, al riparo dai raggi diretti del sole e dall'umidità. Temperatura di stoccaggio: da +4 a +30°C. Il prodotto così conservato ha una durata di almeno 2 anni dalla data di produzione.

#### Norme di igiene e sicurezza:



Consultare la relativa scheda di sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche e applicative sono fornite solo a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili fuori dal nostro controllo che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni dei prodotti. L'utilizzatore è tenuto ad effettuare prove e controlli preventivi per verificarne l'idoneità all'uso per lo specifico impiego.

Si raccomanda di inviare al riciclaggio solo contenitori privati di ogni residuo. Per lo smaltimento dei residui di prodotto, consultare la scheda di sicurezza.

Sistar s.a.s. si riserva la facoltà di variare le caratteristiche dei prodotti e le informazioni anche senza preavviso. E' vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la sua distribuzione esplicitamente non autorizzata.