



SCHEDA TECNICA

ASTER GLASS

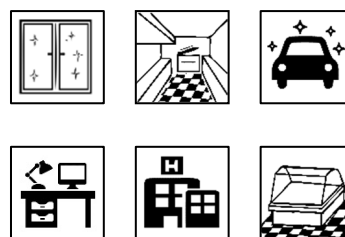
Codice ISS della miscela: 133
Data compilazione: 12/05/2021
Versione: 21.01
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MADAL S.r.l.
24040 Verdellino (BG), Corso Italia n. 22
E-mail: info@madal.it - Tel. +39.035.4191413

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente idroalcolico neutro profumato per la pulizia e lo spolvero di vetri, specchi, cristalli, vetrine, mobili, scrivanie, schermi di computer, scaffali, mensole e superfici dure. Rimuove ditate e residui di sporco senza lasciare aloni, esercita inoltre un'azione antistatica nei confronti della polvere. Prodotto a rapida evaporazione è l'ideale per impiego in hotel, ospedali, scuole, uffici e nel settore professionale in genere. Idoneo per applicazione di piani HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare con l'ausilio di un nebulizzatore. Spruzzare in modo uniforme direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni istanti e passare con panno pulito o carta in pura cellulosa per asportare lo sporco. Per sporchi leggeri, il prodotto può anche essere diluito fino al 50-60% in acqua ed utilizzato come sopra descritto.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Azzurro
Odore: Caratteristico
pH sul tal quale (20°C): $7,0 \pm 1,0$
Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 80^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $0,98 \pm 0,05$ g/ml
Contenuto in fosforo (come P): Assente