

GLASS-KLAR - Detergente per vetri, cristalli, specchi – 783.2150 – 783.2150.20

Detergente speciale per vetri, cristalli, specchi e molte altre superfici lavabili.

Dotato di un ottimo potere sgrassante, elimina tracce di silicone e unto facilitando l'azione del tergicristallo in caso di pioggia. Rimuove efficacemente anche lo sporco di nicotina e dell'impianto di riscaldamento dall'interno dei parabrezza.

Non lascia aloni né residui ed elimina tutti i fastidiosi riflessi che potrebbero disturbare durante la guida.

Elimina residui di colla e adesivo dalle superfici. Pulisce le macchie di paste abrasive e di polish dai paraurti e dai particolari in plastica.

Seppur formulato per il mercato dell'auto e dei veicoli, è molto valido anche per la pulizia di finestre, specchi, cristalli, ceramica, piastrelle, lavandini e tutte le superfici lavabili di questo tipo.

Campo di impiego

- ✓ Carrozzeria di autoriparazione e industriale
- ✓ Autolavaggi, Garages, Stazioni di servizio
- ✓ Concessionarie e Saloni vendita auto
- ✓ Veicoli commerciali e industriali
- ✓ Nautica, Camper e Caravan
- ✓ Uffici, Magazzini, Laboratori
- ✓ Abitazioni private

Modalità di utilizzo

- ✓ Non applicare al sole o su superfici surriscaldate.
- ✓ Si utilizza tal quale, senza necessità di diluirlo con acqua.
- ✓ Vaporizzare Glass-Clar sulla superficie sporca e lasciare agire per alcuni istanti.
- ✓ Asciugare ed eliminare contemporaneamente lo sporco utilizzando uno straccio morbido o carta che non rilasci peluria.
- ✓ All'interno del parabrezza, del lunotto e dei finestrini laterali dell'auto spruzzare su un panno, non direttamente sul vetro per evitare che gocce di Glas-Clar possano macchiare il cruscotto.
- ✓ **Su policarbonato, plexiglass, vetro acrilico, ecc. spruzzare il prodotto e asciugare subito.**

Codice prodotto e confezione di vendita:

783.2150 Contenitore da 5l
783.2150.20 Contenitore da 20l

Conservazione:

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità e dai raggi diretti del sole. Temperatura di stoccaggio: da +5 a +25°C. Il prodotto così conservato ha una durata di almeno 2 anni dalla data di consegna al Rivenditore.

Informazioni Generali:

Prodotto ad esclusivo uso professionale. Consultare la relativa scheda di sicurezza.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra

responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I clienti e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare di essere in possesso della versione più recente.