

Glas-clean C

Swiss Quality

Allgemeines	Konzentrat für die grossflächige Glasreinigung. Geringste Konzentrationen netzen die Glasfläche, ergibt einen schwachen Schaum und löst Schmutz an. Durch Abziehen mit Fensterrechen wird eine saubere glänzende Glasfläche erreicht.	
Anwendungsbereich	Glas, Spiegel, Kunststoffoberflächen (Pulte, Kästen, Türen, Schreibunterlagen), Vitrinen, Wandplättli, Autoscheiben.	
Dosierung	1 - 2 Spritzer (15 – 30 g) auf 10 Liter Wasser.	
Hinweise für die Verarbeitung	Verarbeitbar von Hand (Einwascher/ Schwamm/ Lappen).	
Verbrauch	11 Liter Konzentrat ergibt 300 - 600 Liter Lösung. 10 Liter Lösung für ca. 100 m ² . Liter für 30- 60 m ² .	
Besondere Hinweise	Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.	
Technische Daten	Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
	Lagerung:	-
	pH- Wert:	konzentriert: 8 / (1%ige Lösung): 7
	Inhaltsstoffe:	anionische Tenside, nichtionische Tenside, Konservierungsmittel, Duftstoffe

