

# HiMiX GLASS + INOX ULTRA

## Detergente Vetri e Acciaio

Usò professionale



### SEZIONE 1: Identificazione

Formulazione detergente e ultra concentrata specifica per la pulizia di vetri, specchi, acciaio e superfici lavabili. Il suo elevato potere sgrassante rimuove con facilità lo sporco di grasso, il calcare, le gocce di pioggia, la fuliggine, le impronte, la polvere e lo smog, lasciando sulle superfici un film protettivo invisibile che ritarda il riaccumulo di sporco delle stesse. Si distingue per la sua rapida velocità di evaporazione, che non lascia aloni. Pronto all'uso.

### SEZIONE 2: Composizione

Tensioattivi non ionici (<5%); Tensioattivi anionici (<5%); Conservante: 1,2-Benzothiazol-3-one (<0,1%); Acqua q.b. a 100%.

### SEZIONE 3: Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto	: Liquido
Colore	: Trasparente
Odore	: Caratteristico
pH	: 10 – 11

### SEZIONE 4: Applicazioni

Formulazione liquida pronta all'uso adatta ad essere utilizzata su vetri, specchi e acciaio, senza necessità di risciacquo. Ideale anche per la pulizia di ceramica, marmo, piastrelle, plastica e superfici lavabili, tra cui auto, finestrini dell'auto, condizionatori, porte, stipiti, tavoli da lavoro. Prestare massima attenzione nell'uso per le superfici da trattare: evitare il contatto con superfici calde, tessuti in pelle naturale e superfici non trattate. Ad esclusivo utilizzo professionale.

### SEZIONE 5: Modalità d'uso

Spruzzare una piccola quantità di prodotto su un panno morbido e passarlo sulla superficie desiderata fino a quando non risulta completamente lucida. In alternativa, spruzzare il prodotto in modo uniforme sulla superficie desiderata e procedere con un panno pulito o carta assorbente fino a quando la superficie non risulta completamente lucida.

## SEZIONE 6: Modalità di conservazione

Conservare in luogo fresco e ben ventilato, lontano da fonti di calore, di freddo e di gelo.  
Liquido e vapori facilmente infiammabili.  
Non disperdere nell'ambiente. Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
Per maggiori informazioni, consultare la relativa scheda dati di sicurezza.

## SEZIONE 7: Modalità di smaltimento

Smaltire il contenuto e/o il recipiente presso un impianto di smaltimento rifiuti autorizzato in conformità alla normativa vigente.  
Per maggiori informazioni, consultare la relativa scheda dati di sicurezza.

## SEZIONE 8: Confezione

Flaconi in HDPE da 750 ml con trigger, no gas. Scatole da 12 pezzi monoreferenza.

Dati del FLACONE							
REFERENZA	Cod. articolo	Cod. EAN-13	Cod. UFI	Dimensioni HxLxP (mm)	Peso lordo (gr)	Peso netto (gr)	Materiale
HiMiX – Glass + Inox Ultra	0HMXGLIU160	8004971751604	CC10-E0QU-S00J-NHVP	295x90x40	830	750	HDPE
Dati della SCATOLA							
REFERENZA	Pezzi per scatola	Cod. ITF-14	Dimensioni HxLxP (mm)	Peso lordo (kg)			
HiMiX – Glass + Inox Ultra	12	08004971121605	300x304x227	10,00			
Dati del PALLET							
Dimensioni HxLxP (cm)	Cartoni per strato	Numero strati	Numero cartoni	Pezzi per pallet	Peso lordo (kg)		
180x80x120	12	5	60	720	600,00		