



**OCTORAL**



**SCOPRITE LA VELOCITÀ**

**OCTORAL C450 SCRATCH RESISTANT RAPID REPAIR CLEAR**

# OCTORAL C450 SCRATCH RESISTANT RAPID REPAIR CLEAR



## ABBINAMENTO UNICO: ESSICCAZIONE RAPIDA E RESISTENZA ALLA GRAFFIATURA

### OCTORAL C450 SCRATCH RESISTANT RAPID REPAIR CLEAR

- Abbinamento di essiccazione rapida e protezione a lunga durata rispetto ai lavaggi auto unica sul mercato
- Tempi di essiccazione praticamente dimezzati
- Veloce e facile da lucidare
- Adatto a ritocchi e riparazioni localizzate
- Essiccazione rapida in tutte le condizioni (20 °C, 40 °C e 60 °C), con conseguente risparmio energetico

## SCOPRITE COMODITÀ E VELOCITÀ DI LAVORAZIONE

### LA TECNOLOGIA A VOSTRO VANTAGGIO

Esiste una nuova e eccellente aggiunta all'assortimento di trasparenti Octoral con caratteristiche veramente impressionanti. Il prodotto Octoral C450 Scratch Resistant Rapid Repair Clear (Trasparente Rapido Anti-graffio) è un trasparente resistente alla graffiatura che essicca rapidamente in tutte le condizioni, mediante essiccazione forzata a 40 °C o 60 °C o a temperatura ambiente (20 °C). Di conseguenza, il processo risulta più veloce, il che favorisce un notevole aumento della produttività e un maggiore risparmio in termini di energia e costi. Il risultato finale è una superficie brillante che garantisce una protezione prolungata contro gli agenti atmosferici e le graffiature nei lavaggi auto.

### C450 SCRATCH RESISTANT RAPID REPAIR CLEAR

ART#	Quantità	Volume
502116001	6	1L
502116003	3	5L



### TEMPI DI ESSICCAZIONE

	CATALIZZATORE	TEMPO DI EVAPO-RAZIONE SOLVENTI	FUORI POLVERE	MANIPOLABILE	LUCIDABILE
Essiccazione ad aria 20 °C (68 °F)*	H23	x	20 min.	45 min.	60 min.
	H25	x	25 min.	75 min.	90 min.
Essiccazione forzata 40 °C (104 °F)*	H23	x	x	5 min.	il raffreddamento
	H25	x	x	8 min.	il raffreddamento
Essiccazione forzata 60 °C (140 °F)*	H23	x	x	3 min.	il raffreddamento
	H25	x	x	5 min.	il raffreddamento

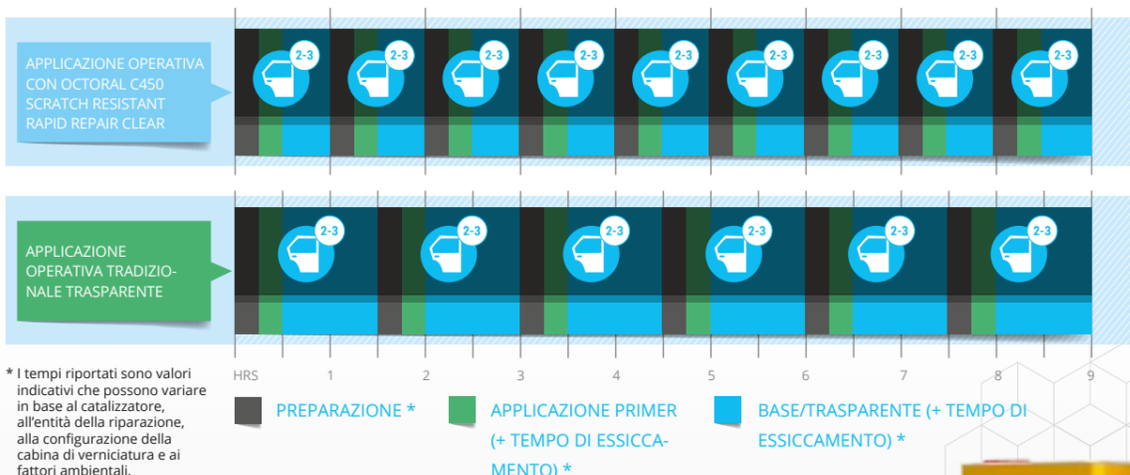
\* I tempi riportati sono valori indicativi che possono variare in base al catalizzatore, all'entità della riparazione, alla configurazione della cabina di verniciatura e ai fattori ambientali.

### RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Octoral C450 Scratch Resistant Rapid Repair Clear : catalizzatore HS420 = 5 : 1

## TEMPI DI PRODUZIONE INFERIORI E AUMENTO DELLA PRODUTTIVITÀ

APPLICAZIONE OPERATIVA CON OCTORAL C450 SCRATCH RESISTANT RAPID REPAIR CLEAR VS. APPLICAZIONE OPERATIVA TRADIZIONALE CON TRASPARENTE



\* I tempi riportati sono valori indicativi che possono variare in base al catalizzatore, all'entità della riparazione, alla configurazione della cabina di verniciatura e ai fattori ambientali.



### SCOPRITE QUALE TRASPARENTE SI ADDICE MEGLIO AI VOSTRI PROGETTI

Per ogni situazione esiste un trasparente dai risultati eccezionali...scoprite quale, nella gamma Octoral, è maggiormente adatto alle vostre esigenze.

# OCTORAL

## UN MARCHIO DI VALSPAR AUTOMOTIVE

Octoral è un marchio di Valspar Automotive, che fa parte della Valspar Corporation, azienda quotata in borsa. La società madre, fondata nel 1806, è uno dei maggiori produttori di rivestimenti a livello mondiale. Valspar Automotive produce e distribuisce vernici automotive di Octoral.

DESIDERATE ULTERIORI INFORMAZIONI?

Volete saperne di più su Octoral o Valspar Automotive? Vi invitiamo a visitare i siti [www.octoral.com](http://www.octoral.com) e [www.valsparauto.com](http://www.valsparauto.com).

### RIFINITURE CHE SALTANO AGLI OCCHI

valspar AUTOMOTIVE

[www.octoral.com](http://www.octoral.com)

690147006